COLÉOPTÈRES NOUVEAUX

de l'Afrique intertropicale et australe

PAR L. FAIRMAIRE.

4e NOTE.

Xanthelaeus n. g. - Cet insecte ressemble beaucoup, dès l'abord, au genre Vertumnus du Sénégal et d'Obock; mais il en diffère par des caractères importants. D'abord la tête, au lieu d'ètre triangulaire, est brusquement déclive en avant, presque tronquée, avec un petit tubercule noir; au-dessus est une carène transversale, presque droite, saillante, brune, et sur le front une autre carène plus courte, plus faible, légèrement arquée, l'écusson est plus étroit; les élytres sont assez fortement striés-ponctués; le pygidium, au lieu d'être largement découvert avec une partie du propygidium, est presque complètement recouvert par les élytres; le dessous est semblable, les pattes sont plus fortes avec les tarses plus courts, surtout les postérieurs dont le 1er article est aussi long que les 3 suivants réunis, les éperons des tibias postérieurs terminés par de petites épines; les crochets tarsiens sont grêles et petits; les tibias antérieurs sont plus larges, avec 3 larges et fortes dents, obtuses au sommet, plus apicales que chez les Vertumnus où elles sont plus aiguës, la première située près de la base; les tarses antérieurs dépassent à peine la dent apicale.

Xanthelaeus plicifrons n. sp. — Long. 9 mill. — Ovatus, valde convexus, rufo-testaceus, nitidus, ad os et pedes sat longe et sat dense rufo-pilosus, capite prothoraceque (disco praesertim) obscurioribus; capite brevi, dense punctato-rugoso, mandibulis fuscis, productis; prothorace brevi, elytris vix angustiore, transverso, lateribus rotundato, antice angustato, dense fortiter punctato, fere rugoso, angulis posticis rotundatis, basi subtiliter marginata, scutello ogivali, fere laevi; elytris breviter ovatis, postice vix ampliatis, ad humeros rotundatim angulatis, dorso fortiter striatis, striis sat subtiliter punctatis, intervallis vix convexiusculis, parum regulariter et laxe sat fortiter punctatis, stria suturali similiter impressa, ad scutellum obliquata; pygidio fere toto obtecto; subtus parce punctatus, pedibus validis, tibiis anticis latis, fortiter tridentatis, dentibus magis apicalibus, apice obtusis, calcare tenui, brevi, arcuato.

Sénégal. - Coll. Oberthür et la mienne.

Amaurodes Passerinii var. nigricans n. var. — Diffère de l'espèce typique par les taches des élytres d'un rouge sombre, plus régulièrement arrondies; la tête et le corselet sont noirs ainsi que les pattes, sauf les trois premiers articles des tarses postérieurs qui sont d'un roux testacé. Cependant chez une Q il existe un petit point rouge dans le milieu du chaperon, et chez un individu J le corselet présente de chaque côté une large bande grisâtre. Ces détails indiquent bien que ces individus, malgré un faciès différent, ne constituent qu'une simple variété locale; ils proviennent de M'pala et m'ont été donnés par M. R. Oberthür. C'est à cette variété qu'appartient l'hermaphrodite que j'ai déjà signalé.

Coroebus pertusicollis n. sp. — Long. 41 mill. — Elongatus, postice post medium leviter attenuatus, auroso virescens, metallicus, elytris lateribus late fusco-caeruleis, signaturis albido-pubescentibus variegatis, pedibus azureis; capite cribroso-punctato, medio longitudinaliter paulo impresso, antennis serratis; prothorace transverso, elytris vix angustiore, antice sat fortiter angustato, lateribus valde rotundatis, basi vix sinuatis, dorso grosse ac dense punctato, margine postico medio truncatulo, utrinque fortiter emarginato, angulis posticis fere obtusis, dorso fortiter cribroso-punctato, medio antice leviter elevato; scutello brevi, lato, laevi, apice sat acuto; elytris sat elongatis, post medium attenuatis, apice truncatis, fortiter acute spinosis, dorso subtiliter rugulosis, postice suturam versus leviter impressis; subtus subtiliter punctulatus, segmento ventrali ultimo sulco profundo marginato, prosterno fortius punctato, subparallelo, apice obtuse angustato.

Guinée. - Coll. Kerremans.

La coloration rappelle assez bien celle du *C. bifasciatus*, mais la sculpture du corselet, la terminaison des élytres et la taille sont bien différentes.

Cebrio forcipatus n. sp. — Long. 45 mill. — Oblongus, piceus, nitidus, leviter pubescens, lateribus ciliatus, subtus cum pedibus, antennis palpisque rufus, nitidus; capite sat subtiliter dense punctato, fronte impressiuscula, oculis magnis, globosis, mandibulis validis, arcuatis, forcipatis, rufis, apice fuscis, antennis sat gracilibus, compressis, corporis medima attingentibus, pubescentibus, articulo 4° leviter arcuato, 2° brevissimo, 3° brevi, secundo haud duplo longiore, 4° elongato et cum sequentibus apice angulato, ultimo elongato, apice parum acuminato; prothorace transverso, brevi, lateribus a medio antice rotundatim angustato, dorso punctato-asperato, disco leviter biimpresso, margine

postico utrinque fortiter sinuato, angulis valde retroversis et apice penicillatis; scutello planato, punctulato, apice obtuso; elytris oblongis, a medio postice leviter attenuatis, lateribus, apice praesertim, valde ciliatis, dorso leviter striatulis, intervallis sat fortiter punctatis, leviter costulatis, basi planatis, humeris convexis, laevibus; subtus subtiliter dense punctulatus, rufo-pilosulus, tibiis asperatis tarsisque rufopicescentibus, tibiis anticis extus acute bidentatis, tarsis omnibus elongatis.

Sénégal. — Ma collection.

Ce Cebrio est remarquable par ses fortes mandibules en tenaille, et par son corselet court, à angles postérieurs dirigés en arrière et à lobe basilaire médian élevé et finement caréné. La coloration est analogue à celle du C. longipennis Fairm., d'Algérie.

C'est, je crois, le premier Cebrio signalé sous les tropiques.

Trigonoderus Hauseri n. sp. - Long. 49-20 mill. - Elongatus, piceo-fuscus, parum nitidus, subtus cum pedibus nitidior, elytris fulvotestaceis, fusculo tenuissime marginatis; capite ruguloso-punctato, inter antennas leviter concavo, labro piceo, antennis validis, corporis medium haud attingentibus, articulis 2 et 3 brevibus, 3º secundo longiore, ceteris compressis, sat latis, apice extus sat acute angulatis, ultimo elongato, appendiculato; prothorace trapeziformi, antice valde angustato, lateribus fere rectis, angulis posticis elongatis, apice obtusis, dorso nigro-piloso, dense rugosulo-punctato, basi utrinque transversim impressiusculo, margine postico medio recte truncato et utrinque obtuse dentato; scutello fere ovato, punctato, apice truncatulo; elytris elongatis, a basi leviter attenuatis, apice obtusiusculis, dorso dense punctulatis, parum fortiter striatis, striis basi confusis, intervallis convexiusculis, postice angustioribus et magis elevatis; pectore rugosulo-punctato, nigro-villoso, abdomine nudo, subtiliter punctulato, pedibus rugoso-punctatis, tarsis piceis.

Ressemble à un *Cebrio gigas* très allongé, mais la forme du corselet, les antennes, les mandibules non en tenaille le distinguent facilement.

Natal. — Coll. Hauser et Oberthür.

Sandalus castanescens n. sp. — Long. 15 mill. — Oblongus, convexus, castanescens, capite prothoraceque paulo infuscatis, parum nitidus, vix griseo-pubescens, subtus nitidior, cum pedibus antennisque magis castanescentibus; capite subtiliter dense rugosulo-punctato, inter oculos transversim sulcatulo, his magnis, globosis, clypeo concavo, antennis prothoracis basin vix superantibus, lamellis subaequalibus; prothorace longitudine duplo latiore, elytris angustiore, antice valde antennis prothorace.

gustato, lateribus carinatis postice rotundatis, dorso sat subtiliter dense punctato, antice valde convexo, medio sulcato, sulco antice et basi valde foveato-dilatato, margine postico utrinque fortiter sinuato; scutello plano, subrotundato, subtiliter dense ruguloso; elytris oblongis, postice leviter ampliatis, dense inordinate punctatis, rugosulis, sutura et utrinque lineis 4 paulo elevatis; subtus fere laevis, metasterno basi medio sulcato, mesosterno sat brevi, basi foveato, pedibus sat gracilibus, tarsis parum depressis, articulis triangularibus, 2°, 3° et 4° lamellatis, 5° tribus praecedentibus conjunctis aequali, unguibus et onychio validis.

Ikouta, Afrique orientale. — Un seul ♂ communiqué par M. le Prof. Hanser.

Les deux espèces africaines de ce genre, S. punctulatus et S. costi-pennis Boh., ont été décrites sur des $\mathfrak P$, mais ces descriptions ne s'accordent guère avec le $\mathfrak O$ que je viens de décrire; le punctulatus y ressemblerait un peu à raison de la taille et de la coloration.

Machla echinoderma n. sp. — Long. 40 mill. — Ovata, postice ampliata, convexa, fusca, indumento terreno vestita; capite brevi, clypeo sinuato, fronte ad oculos plicata, medio tuberculo ovato et vertice leviter angulato-plicato, antennis brevibus, articulo 3º longiore; prothorace transverso, lateribus medio fere angulatim dilatato, antice et basi fere aequaliter ac fortiter angustato, lateribus leviter crenulatis, basi sinuatis, dorso lateribus asperato, medio costis duabus crassis rugosis, medio transversim conjunctis, basi elytris haud latiore, margine postico medio recto, utrinque sat fortiter sinuato, angulis posticis retroversis, sat acutis; elytris ovatis, postice ampliatis, basi prothorace haud latioribus, apice sat abrupte declivibus, dorso tuberculis sat minutis sparsuta et utrinque seriatim aggregatis, seriebus ante declivitatem intus arcuatis, tuberculis majoribus et densioribus, margine externo densius et paulo fortius tuberculato, parte reflexa fere laevi, epipleuris denudatis, nitidis, angustis; subtus fere laevis, pedibus subtiliter asperulis.

Port-Elizabeth (Dr Ch. Martin).

Ressemble à la *serrata*, mais beaucoup plus petite, avec les côtés du corselet aussi dilatés mais non renflés, les carènes dorsales bien plus faibles, se réunissant au milieu, et les élytres n'ayant qu'une série irrégulière de tubercules et pas de côtes, avec des tubercules épars.

- Rhytinota cavernosa n. sp. — Long. 46 mill. — Sat elongata, modice convexa, nigra, nitidula; capite subquadrato-ovato, vix punctulato, ad oculos carinato, lateribus et antice fortius punctato, clypeo

utrinque impresso, antice obtuse angulato, antennis sat crassis, articulo 2º primo vix breviore, 3º duobus sequentibus conjunctis aequali (ceteri desunt); prothorace transverso, elytris parum angustiore, fere subquadrato, lateribus antice tantum arcuatis, dorso indistincte punctulato, ad latera evidentius, angulis anticis sat obtusis, basi fortiter marginata, ante angulos leviter sinuata, his rectis; scutello minuto; elytris oblongis, basi vix, postice fortius attenuatis, basi tota plicatis, humeris valde productis, dorso foveis sat regulariter impressis, intervallis angustis, reticulatis, parte reflexa minute seriatim foveolata; subtus capite profunde sulcato, prosterno lateribus strigoso, inter coxas concavo, metasterno et abdomine fere laevibus, hoc lateribus impresso, pedibus sat gracilibus.

Sennaar. - Musée de Genève.

Distincte de la *plicata* Kr. par sa taille plus grande, son corselet transversal, à angles postérieurs non saillants, les élytres non sillonnés, couverts de grandes fossettes et la coloration assez brillante.

Rhytinota polita n. sp. — Long. 44 mill. — Elongata, convexa, nigra, nitidissima, fere metallescens, capite ovato, vix perspicue punctulato, clypeo fortiter biimpresso, medio antice acute dentato, antennis sat crassis, cylindricis, articulo 3º quarto vix dimidio longiore, penultimis tribus articulis extus paulo angulatis; prothorace brevissime ovato, lateribus rotundato, postice parum angustiore, dorso polito, angulis anticis valde obtusis, basi fortiter marginata, angulis obtusis; scutello convexiusculo; elytris ovato-oblongis, ad humeros valde rotundatis, postice attenuatis, dorso politis, basi haud plicatis; subtus similiter polita, capite subtus transversim modice sulcato, prosterno inter coxas obsolete bistriato, mesosterno leviter impresso, pedibus gracilibus.

M'bourou, Afrique orientale. — Donné par M. le Prof. Hauser.

Ressemble assez à *R. gracilis* Gerst., mais plus courte, avec le corselet plus large, les élytres plus courts, plus larges à la base, plus rétrécis en arrière, la tête à sillon inférieur plus droit, bien plus faible, le prosternum bisillonné. Le faciès est plutôt celui d'une petite *Tentyria*, mais les antennes sont celles des *Rhytinota*.

Phrynocolus ikutanus n. sp. — Long. 2-3 mill. — Ressemble extrêmement à l'abyssinicus Haag., mais bien plus grand, avec le corselet plus carré, les angles postérieurs plus obtus mais débordant la base des élytres, la surface plus convexe, les angles latero-antérieurs plus saillants, arrivant au-dessus des bords latéraux, les antérieurs sont plus

saillants, plus lobiformes; rugosités plus fortes, la carène médiane à peine marquée; les élytres presque identiques, mais à rugosités transversales dénudées bien plus nombreuses et plus saillantes, les côtés des élytres sont aussi plissés, le mésosternum est profondément échancré en arrière.

Ikouta, Afrique orientale. — Communiqué par M. le Prof. Hauser.

Euphrynus n. g. — Ce nouveau genre a quelques rapports avec les Phrynocolus, mais, outre un faciès tout particulier dû à sa forme courte, à l'étroitesse du corselet comparé aux élytres, il en diffère par la tête plane, les antennes grêles, le corselet formant en avant un lobe arrondi, un peu relevé qui s'avance sur la tête, le disque étant couvert d'épines épaisses, dressées, laissant un intervalle au milieu, impressionné transversalement à la base et au bord antérieur, avec les côtés fortement déclives; l'écusson est caché; les élytres sont courts, portant des carènes saillantes, l'externe, arrêtée à la base qui se termine en angle saillant, fait paraître l'épaule échancrée, et terminée en arrière, plus loin que les autres, par un angle très saillant. En-dessous le prosternum est relevé en avant en une large mentonnière, très large et un peu échancré entre les hanches, le méso également large et striolé, ruguleux, saillie intercoxale encore un peu plus large, tronquée droit, les tibias antérieurs sont terminés par 2 fins éperons, les crochets sont grêles.

Euphrynus spinithorax n. sp. — Long. 9 mill. — Breviter ovatus, valde convexus, lateribus compressus, niger, nitidus; capite planato, subtiliter asperato, inter oculos stria transversim signato, antennis gracilibus, articulo 2° brevissimo, 3° duobus sequentibus conjunctis aequali, duobus ultimis ceteris brevioribus et vix sensim latioribus; prothorace elytris dimidio angustiore, valde convexo, antice et postice aequaliter angustato, parte antica paulo cucullata, caput obtegente et leviter reflexa, disco utrinque spinis crassis hirto, lateribus valde declivibus, angulis anticis obtuse productis, posticis obtuse rotundatis; elytris brevibus, apice fortiter declivibus et obtusis, utrinque carinis tribus elevatis, subtiliter dense crenulatis, ante apicem acute terminatis, 2° breviore, duabus primis basin attingente, externa ante basin angulatim terminata, sutura parum elevata, subtiliter dense granulata, intervallis laevibus, carina marginali similiter granulata, epipleuris concavis; subtus cum pedibus castaneus, abdomine subtiliter, laxe, pedibus dense asperulis.

Afrique australe. — Coll. Melly au Musée de Genève.

Amiantus nitidipennis n. sp. — Long. 21 mill. — Ressemble extrê-

mement à l'A. plicatus Gerst., mais un peu plus oblong, avec les élytres brillants, à côtes bien moins marquées, à ponctuation plus nombreuse, à déclivité postérieure moins forte, les épipleures sont plus obliques, très rétrécies à l'extrémité et la carène qui les limite plus mince, surtout à la base; la carène latérale du corselet est plus saillante et les taches de pubescence rousse sur l'abdomen envahissent aussi le 3° segment ventral.

Ikouta, Afrique orientale. — Communiqué par M. le Prof. Hauser.

Psammodes impressiventris n. sp. - Long 25 mill. - Ovatus, valde convexus, fuscus, subopacus, setis fulvis adpressis sat dense vestitus; capite carioso-punctato, vertice medio laevi, labro nigricante, nitido, parce punctato, antennis sat gracilibus prothoracis basin paulo superantibus, articulo 3º sequenti fere dimidio longiore, articulis ultimis brevioribus, paulo crassioribus, rubiginoso-pubescentibus; prothorace elytris medio plus dimidio angustiore, lateribus sat rotundato, antice vix angustiore, dorso dense carioso-punctato, antice medio linea aut plagula polita, angulis anticis lobatis, posticis rotundatis, elytris breviter ovatis, postice angustatis et valde declivibus, sutura et utrinque nervulis parum elevatis, laevioribus, extus et apice magis costulatis, interstitiis subtiliter asperulo-punctatis, impressiusculis, costa marginali acuta; subtus nitidior, subtiliter laxe asperulo-punctatus, pectore fere carioso-punctato; of segmentis ventralibus tribus primis medio dense rubiginoso-pubescentibus; Q abdomine medio glabro, lateribus sat fortiter impresso; pedibus dense asperatis, dense rubiginosis.

Ikouta, Afrique orientale. — Communiqué par M. le Prof. Hauser.

Très voisin du *plicipennis*, Fairm., mais plus grand, plus massif, avec le corselet plus ponctué, les élytres à côtes bien moins nombreuses et les antennes plus longues.

Sepidium sexcornutum n. sp. — Long. 16 mill. — Sat elongatum, convexum, compressiusculum, fuscum, indumento terreo-fulvo dense vestitum et pilis fulvis laxe hirsutum; capite leviter concavo, clypeo antice crassiore late sinuato, labro producto, fusco, glabro, antennis crassiusculis, corporis medium fere attingentibus, pilosulis, articulo 3º sequentibus duobus conjunctis paulo longiore, duobus ultimis fuscis, denudatis; prothorace utrinque cornu depresso, sat lato, truncato et antice lobo crasso, apice bicornuto (cornubus sat brevibus, paulo retroarcuatis) armato, dorso laxe punctato, medio linea longitudinali paulo elevata signato, subtiliter transversim lineato; elytris oblongis, fere ellipticis, foveolis seriatim impressis, intervallis convexis. 3º basi

sat dense piloso, dorso ante apicem utrinque cornu obliquo truncato armato, parte reflexa similiter foveolata; subtus fere velutinum, prosterno asperulo, segmento ventrali 1º apice medio impresso, pedibus setulis fulvis et griseis vestitis.

Ikouta, Afrique orientale. — Donné par M. le Prof. Hauser.

Ressemble assez au *muscosum* Gerst., mais à peine villeux, à cornes plus robustes, tronquées, surtout celles du corselet, et remarquable par l'uniformité de sa vestiture.

Vieta bulbifera n. sp. — Long. 12 mill. — Ressemble à V. crinita, de N'gami, mais plus petite et plus étroite, les antennes sont un peu plus courtes, le 14° article est enfoncé dans le 40°, le corselet a les angles latéraux en lame assez large, presque tronquée à l'extrémité, le renflement antérieur est presque identique, les deux lobes sont également presque confondus, la bande médiane est plus large et plus régulière; les élytres ont une sculpture à peu près semblable, ils sont plus atténués en arrière et ne présentant pas de lignes zigzaguées, mais sur chacun il y a une double rangée de faisceaux de poils bruns, un peu transversaux, avec quelques poils isolés dans les intervalles, le faisceau antéapical un peu plus grand, formant une courte saillie conique en dehors; le bord réfléchi a des lignes de gros points, le dessous du corps et les pattes sont d'un gris cendré uniforme, les pattes sont épaisses.

M'boungou, Afrique orientale. — Donné par M. le Prof. Hauser.

Stizopus rotundicollis n. sp. — Long. 8 mill. — Forme du sulcatus, mais un peu plus petit, avec le corselet fortement arrondi sur les côtés, le bord postérieur coupé obliquement de chaque côté avant les angles qui sont très obtus, la surface plus finement et très densément ponctuée, non striolée; les élytres, plus courts, ne sont pas coupés carrément à la base, mais assez notablement sinués et impressionnés avant les épaules qui sont moins en angle droit avec les bords latéraux plus arqués; le dessous du corps est plus finement ponctué, les épipleures sont un peu moins larges, les tibias antérieurs sont assez fortement échancrés en dehors avant l'extrémité avec une saillie anguleuse avant et après cette échancrure.

Matjesfontein, Transvaal (E. Simon). — Collection E. Simon et la mienne.

Phylacastus n. g. — Forme d'un *Micrositus* (*ulyssiponensis*), mais distinct par les yeux non divisés, à peine un peu resserrés. Le cha-

peron est largement et faiblement sinué, le labre est saillant, entier, les antennes sont courtes, dépassant à peine le milieu du corselet, grossissant un peu vers l'extrémité, le 1er article court, le 2e presque égal, le 3e un peu plus long seulement; le corselet aussi large que les élytres, à bord postérieur largement et faiblement sinué, paraissant presque droit; l'écusson nul; les élytres courts, faiblement striés, avec les épaules marquées mais non dentiformes, les épipleures larges, surtout à la base. Prosternum médiocre, anguleusement arrondi à l'extrémité, mésosternum déclive, uni, métasternum court, les hanches postérieures aussi rapprochées des intermédiaires que celles-ci des antérieures, saillie intercoxale un peu plus large que celle du métasternum, presque tronquée; pattes assez courtes, tibias antérieurs élargis peu à peu, tarses garnis en dessous de poils formant 2 rangées.

Phylacastus striolatus n. sp. — Long. 7 à 8 mill. — Oblongoovatus, sat convexus, niger, nitidus; capite subtiliter densissime punctulato, inter antennas transversim leviter impresso, margine antico paulo crassiusculo et picescente, antennis piceo-ferrugineis, articulis ultimis paulo latioribus et dilutioribus; prothorace transverso, antice leviter attenuato, lateribus ad angulos anticos rotundatis, his deflexis, obtusis, dorso subtiliter densissime punctulato, basi lateribus distincte marginata, angulis fere rectis; elytris breviter ovatis, basi truncatis, ad humeros rectis, ante apicem angustatis, leviter punctulato-striatis, striis postice profundioribus, intervallis vix convexiusculis, densissime subtiliter punctulatis, apice alternatim magis convexis et paulo inaequalibus, subtus punctulatus, pedibus piceo-ferrugineis, tibiis anticis apice gradatim paulo latioribus, extus subtiliter spinosulis, calcaribus brevibus

Makapan, Transvaal N. E. (E. Simon). - Ma collection.

Eurynotus tenuecostatus n. sp.— Long. 9 mill. — Oblongulo-ovatus, modice convexus, niger, parum nitidus, subtus nitidior; capite dense rugosulo-punctato, clypeo transversim leviter impresso, antice sat late arcuatim emarginato, antennis brevibus, prothoracis medium paulo superantibus, obscure rubiginosis, articulo 3° sequenti fere dimidio longiore; prothorace transverso, elytris haud angustiore, a basi antice arcuatim angustato, dorso densissime subtiliter punctato, lateribus subtiliter marginatis, angulis anticis sat obtusis, basi medio recta, ante angulos sinuata, his sat acute retroversis; scutello brevissimo, obtuso; elytris sat breviter ovatis, basi truncatis, dorso punctulatostriatis, intervallis costulatis, subtiliter punctulatis, costulis paulo aspe-

ratis, externa carinata, parte reflexa unistriata, punctulata, epipleuris basi latis et ascendentibus; subtus punctulatus, metapleuris rugosis, pedibus piceis.

Port-Elizabeth (Dr Ch. Martin). — Collection Ch. Martin et la mienne.

Cet insecte a bien le faciès des *Selinus* à forme large, comme le *planus* Fabr., mais il en diffère par le bord réfléchi des élytres qui est bien net, plus caractérisé que chez les *Eurynotus* où il commence à se montrer. La sculpture des élytres le fait aisément reconnaître.

Trigonopus amplicollis n. sp. — Long. 40 mill. — Parum oblongus, sat convexus, niger, nitidus; capite densissime subtiliter rugosulopunctato, vertice et inter antennas transversim leviter impresso, clypeo utrinque impresso et antice late leviter sinuato, antennis medium prothoracis vix attingentibus, piccis; prothorace transverso, lateribus rotundato, antice vix quam basi angustiore, dorso dense punctato, margine laterali reflexo, basi fere recto, angulis vix rectis et vix retroproductis; scutello brevi, obtusissime triangulari; elytris brevibus, ad humeros dentiformibus, lateribus leviter late arcuatis, dorso fortiter striatis, striis laxe punctatis, intervallis convexiusculis, fere laevibus, suturam versus paulo interruptis aut cicatricosis; prosterno medio scabrato, inter coxas bistriato et medio obsolete impresso, metasterno lateribus fortiter punctato, abdomine strigosulo, segmentis duobus ultimis et tertio basi laevibus, femoribus punctatis, tibiis apice scabratis, anterioribus apice valde dilatatis et extus leviter concavis.

Port-Elizabeth (D^{c} Ch. Martin). — Collection Ch. Martin et la mienne.

Ressemble un peu à l'armatus, mais bien différent par les côtés arrondis du corselet qui est densément ponctué avec les angles postérieurs moins pointus et la base droite; le corps est plus large, les élytres ont aussi les épaules en forme de dent, mais petite et obtuse, les stries sont ponctuées et les intervalles moins lisses; le dessous du corps est bien plus strié et ponctué.

Le *T. Mannerheimi* doit être voisin aussi de cette espèce, il a également une petite dent à l'angle huméral, mais il est oblong, médiocrement convexe, les côtés du corselet ne sont pas arrondis et les stries des élytres sont peu profondes, oblitérées en arrière.

Trigonopus brevior n. sp. — Long. 45 mill. — Ressemble extrêmement au *T. tenebrosus* Muls., en diffère seulement par la taille plus faible, le corps plus court, le corselet plus court, un peu plus forte-

ment ponctué, avec le bord postérieur tout à fait droit, les élytres plus courts, plus angulés aux épaules, à stries un peu plus profondes et plus larges, les intervalles également un peu plus convexes, interrompus par des cicatrices transversales qui entament les stries; en-dessous le prosternum est fortement striolé sur les côtés, bi-sillonné entre les hanches, les côtés du métasternum et l'abdomen sont aussi fortement striés, sauf les deux derniers segments et l'extrémité du 3°, les pattes sont également robustes et ponctuées, les tibias antérieurs ne sont nullement angulés au milieu du bord interne, mais garnis d'une pubescence rousse.

Kradock, Colonie du Cap (Dr Ch. Martin).

Crypticanus n. g. — L'insecte qui sert de type à ce nouveau genre présente les caractères des *Trigonopus*, mais en diffère par un faciès tout différent, le corselet étant presque plus large que les élytres dont son bord postérieur, largement sinué en arc, embrasse la base et ceux-ci étant cunéiformes, rétrécis de la base à l'extrémité. En outre, le corselet est rétréci de la base en avant assez fortement, et les bords latéraux, très arqués, sont finement marginés, tandis que les bords antérieur et basilaire ne le sont pas du tout. Les pattes sont aussi robustes, les tibias antérieurs en triangle allongé dont la carène interne est très finement denticulée, sans sillon ni épine, les tarses antérieurs sont larges. Les fémurs sont plus courts et plus larges.

Crypticanus cuneatus n. sp. — Long. 41 mill. — Oblongo-ovatus, postice angustatus, niger, nitidus; capite laevi, antice sat late emarginato, antennis basi fuscis, articulis quinque ultimis ferrugineis, opacis, paulo latioribus; prothorace amplo, transverso, antice sat fortiter a basi angustato, dorso laevi, scutello brevissimo, apice breviter striato; elytris brevibus, cuneatis, a basi postice angustatis, subtiliter striatis, striis vix punctatis, intervallis planiusculis, subtilissime sat dense punctatis et obsoletissime coriaceis, intervallis externis paulo convexiusculis; prosterno medio subtiliter strigoso, inter coxas utrinque subtiliter marginato, metasterno cum pleuris punctato-strigoso, abdomine dense strigoso, segmentis duobus ultimis et tertii basi laevibus, femoribus anticis leviter, intermediis fortiter asperatis.

Port-Elizabeth (D^e Ch. Martin). — Collection Ch. Martin et la mienne. Ressemble à un énorme *Crypticus* et à certains *Oodes* africains.

Stizopus caraboides n. sp. — Long. 8 mill. — Oblongo-ovatus, subparallelus, modice convexus, piceo-fuscus, nitidus, subtus cum pe-

dibus magis piceus; capite densissime subtiliter punctulato, antice late triangulariter emarginato, sutura clypeali sat fortiter impressa, antennis ferrugineis, sat brevibus, gracilibus, articulis quinque ultimis latioribus; prothorace transversim subquadrato, elytris vix sensim angustiore, lateribus parallelis, antice leviter rotundatis, sat subtiliter marginatis, dorso subtilissime punctulato, basi recta, utrinque marginata, angulis rectis; scutello lato, brevi, valde obtuso; elytris sat brevibus, basi parallelis, apice rotundatis, dorso modice striatis, striis laxe punctulatis, intervallis vix convexiusculis, indistincte punctulatis, epipleuris latis, ante apicem abbreviatis; subtus cum pedibus fortiter punctatus, pedibus validis, tibiis asperatis, anticis apice dilatatis, extus subtiliter crenulatis, intus canaliculatis, tarsis subtus paulo setosulis.

Matjesfontein, Transvaal (E. Simon).

Cet insecte ressemble un peu à un petit *Abax*, il a aussi le faciès de certains *Trigonopus*, mais le chaperon fortement échancré, les tibias antérieurs finement denticulés, les tarses peu garnis de soies me semblent le rapprocher des *Stizopus* dont il diffère par le corselet coupé carrément à la base, finement rebordé sur les côtés, à angles postérieurs droits.

Endostomus fuscopietus n. sp. — Long. 43,5 mill. — Ressemble au senegalensis, mais un peu plus petit et un peu plus étroit, parsemé de nombreuses taches d'un brun foncé, plus grandes et plus confluentes sur les élytres, le corselet est un peu plus long, coupé droit à la base qui n'est nullement sinuée près des angles postérieurs, lesquels sont droits, et ne recouvrent pas les angles huméraux; la carène médiane est bien plus saillante; les élytres sont plus arrondis à l'extrémité, la côte suturale est également relevée et les côtes discoïdales sont un peu plus distinctes, la marge, foliacée comme celle du corselet, présente de nombreuses impressions où se trouvent les taches foncées qui sont également visibles en-dessous, l'abdomen est foncé, assez brillant, surtout au milieu.

Ikouta, Afrique orientale. — Un individu communiqué par M. le Prof. Hauser.

Anchophthalmus clathratus Gerst. (Col. Sansibar, 176). — Long. 13 à 19 mill. — Obtuse ovatus, niger, parum nitidus, glaber, prothoracis margine deplanato, sat lato, extus ruguloso, disco convexiusculo, subtiliter punctato, elytris seriatim foveo-punctatis, interstitiis 3, 5, 7 costatim elevatis.

Répandu depuis la côte de Zanzibar jusqu'aux bords des Grands Lacs.

La description ci-dessus convient aux petits individus; mais chez les grands les gros points deviennent des fossettes et les intervalles relevés forment un réseau qui rend les côtes moins régulières, et donne aux élytres un aspect un peu différent.

Anchophthalmus impressicollis n. sp. — Long. 14 mill. — Oblongus, convexiusculus, niger, nitidulus; capite prothoraceque subtiliter densissime punctatis, fere strigosulis, hoc lateribus rugosulo; capite arcuatim impresso, antennis prothoracis medium haud superantibus, apice rubiginosis, articulo 3° quarto sesquilongiore, penultimis transversis; prothorace transverso, antice tantum angustato, lateribus medio utrinque et basi impressiusculo, angulis posticis sat latis, modice productis, apice paulo obtusis; scutello brevissimo; elytris oblongo-ovatis, striato-punctatis, punctis magnis, sat profundis, intervallis convexis, crenatis, externis magis costatis, 3° postice magis elevato; subtus cum pedibus nitidior, subtiliter punctulatus, abdomine subtiliter striolato, prosterno medio fortius punctato, inter coxas impresso.

Ikouta, Afrique orientale. — Donné par M. le Prof. Hauser.

Plus petit, plus étroit, plus parallèle que les précédents et ressemblant un peu aux *Selinus*, se rapproche surtout du *densaticollis* Fairm., mais le corps est plus brillant, plus étroit, les angles postérieurs du corselet sont échancrés en dedans et plus saillants, les stries des élytres sont bien plus fortement ponctuées avec les intervalles relevés.

Selinus asperulus n. sp. — Long. 9,5 mill. — Ressemble beaucoup au costulifer, mais un peu plus petit et plus étroit, avec le corselet marqué d'un léger sillon longitudinal, les élytres moins courts, à stries presque lisses, les intervalles assez convexes, couverts de fines aspérités assez écartées et d'une ponctuation serrée, un peu ruguleuse; les pattes et les antennes sont aussi d'un rougeâtre obscur, les dernières plus claires et surtout bien plus grêles; les fémurs sont foncés; les côtés du prosternum sont plus lisses.

Ousambara, Afrique orientale. - Coll. Oberthür et la mienne.

Selinus crenatus n. sp. — Long. 10-11 mill. — Ovatus, brevis, sat convexus, niger, nitidus; capite subtiliter strigosulo-punctato, antice impresso, antennis prothoracis basin haud attingentibus, apice paulo latioribus; prothorace transverso, elytris angustiore, subtiliter punctato, lateribus deplanato et longitudinaliter impresso, disco utrinque pluri-impresso, antice angustiore et profunde emarginato, angulis acute productis, margine postico utrinque sat fortiter sinuato, angulis

acutis; scutello brevissimo, obtuso; elytris brevibus, lateribus leviter rotundatis, postice angustatis, dorso fortiter striato-crenatis, intervallis convexis, laevibus; subtus punctatus, prosterno apice fere spatulato, pedibus dense asperulo-punctatis.

Congo portugais. - Ma collection.

Très voisin du *curtulus* Fairm., de l'Oubanghi, mais bien plus petit, avec le corselet plus largement déprimé sur les còtés qui sont un peu renflés longitudinalement avec le bord externe, celui-ci moins arrondi, le disque à plusieurs impressions, et les élytres bien plus fortement striés-crénelés avec les intervalles convexes.

Selinus costulifer n. sp. — Long. 41 mill. — Oblongo-ovatus, depressiusculus, subparallelus, niger, nitidulus; prothorace transverso, convexiusculo, fere laevi, lateribus depresso, disco utrinque puncto grosso impresso, basi fere recta, angulis late triangularibus; elytris ovatis, basi truncatis, sutura utrinque costis quatuor et margine externo carinatis, interstitiis sat fortiter seriatim punctatis; subtus fere laevis, pectore pedibusque rufopiceis.

Ikouta, Afrique orientale. — Communiqué par M. le Prof. Hauser.

Ressemble assez au *crenatus*, mais plus oblong et plus parallèle, se rapprochant ainsi du *quadricollis* Fairm., de même que par les côtes saillantes des élytres, mais ce dernier est bien plus petit et plus étroit.

Selinus laevistriatus n. sp. — Long. 43 mill. — Forme du curtulus, le corselet présentant les mêmes impressions, mais les élytres sont moins courts, élargis plus au milieu et moins brusquement rétrécis en arrière, avec les stries lisses, les intervalles un peu plus convexes, assez finement et densément ponctués; le prosternum n'est pas bisilonné entre les hanches, la saillie intercoxale est plus nettement tronquée et très finement crénelée.

Sierra-Leone. — Donné par notre collègue M. Théry.

Selinus medius n. sp. — Long. 42 mill. — Tout à fait intermédiaire entre le précédent et le *planus*; un peu plus court et plus petit que le premier, plus étroit et un peu plus grand que le second. Le corselet est presque semblable à celui du *plicicollis*, seulement le pli latéral est effacé et n'est indiqué que par une espèce de sillon ou dépression parallèle au bord externe; les élytres sont un peu plus brillants, plus atténués en arrière, les stries et les intervalles sont semblables; en dessous l'abdoinen est très finement striolé au lieu d'être ponctué, et enfin les ti-

bias antérieurs forment au milieu, en dessous, un angle très obtus mais bien marqué et les tarses sont plus larges.

Guinée. - Ma collection.

Selinus plicicollis n. sp. — Long. 43-15 mill. — Forme intermédiaire entre le Selinus planus et quelques Anchophthalnus, différent du premier par sa forme oblongue, sa taille, le corselet ne se rétrécissant qu'en avant, ayant sur les côtés un pli bien marqué, parallèle au bord externe comme chez les A. clathratus et alternatus, mais plus saillant; les élytres sont striés comme chez les S. Menouxi et trivialis, les stries assez profondes, mais très finement ponctuées, plus fortement au bord externe, les intervalles convexes, paraissant lisses, mais couverts d'une ponctuation extrêmement fine, chaque point donnant naissance à un poil peu distinct. Le dessous et les pattes sont très brillants, parfois un peu rougeâtres; les tarses antérieurs sont dilatés.

Togoland (Couradt). — Coll. Oberthür et la mienne.

Ischnodactylus tetradymus n. sp. — Long. 4 mill. — Breviter ovatus, parum convexus, fuscus, nitidus, prothorace elytrisque flavo-testaceis, his utrinque maculis duabus, 1ª fere basali, subquadrata, 2ª ante apicem, obliqua, flavotestaceis, subtus rufo-castaneus, pedibus, ore antennisque testaceo-ferrugineis; capite antice ferrugineo, rotundato, fronte bituberosa, clypeo medio convexo, antennis prothoracis basin haud attingentibus, apicem versus compressiusculis, articulo 3º elongato; prothorace elytrorum basin amplectente, longitudine plus triplo latiore, subtilissime dense punctulato, margine postico utrinque sat fortiter sinuato et leviter impresso; scutello obtuso, punctulato; elytris sat brevibus, cum prothorace anguste marginatis, dense subtilissime punctulatis et vage lineolatis.

Zanzibar (Raffray).

Ressemble à l'I. quadrioculatus Chevr., de Java, mais beaucoup plus petit; en diffère par la forme plus ovalaire, les antennes beaucoup plus courtes, moins grêles, le corselet rétréci en avant, ses angles postérieurs embrassant la base des élytres. Ces différences pourraient motiver la création d'un nouveau genre.

Gargilius Typhoeus n. sp. — Long. 41 mill. — Ressemble au G. bicornutus Fairm., de Guinée, la coloration est analogue, mais disposée différemment; on peut dire que les élytres sont d'un jaune rougeâtre, avec une grande tache scutellaire, en carré transversal, se prolongeant étroitement sur la suture pour former une grande tache commune,

rhomboïdale, ne touchant pas tout à fait le bord externe, noire; en outre une tache humérale ne couvrant pas tout à fait l'épaule, et, au milieu, de chaque côté, une grande tache ovalaire touchant le bord externe, noires. Le corps est oblong, plus étroit, plus convexe; la tête, au lieu d'être arrondie en avant, forme un lobe relevé, assez large, en triangle obtus à l'extrémité; le corselet est armé de chaque côté, en avant, d'une longue épine droite, rappelant l'armature du Geotrypes Typhoeus. Les antennes sont plus grêles, plus roussâtres à l'extrémité; le corselet n'a pas de fossettes au bord postérieur et les angles postérieurs sont moins droits.

Bénué, Afrique occidentale. — Collection Oberthür.

Bysacnus Martini n. sp. — Long. 9 mill. — Oblongus, convexus, elytris gibbosis, postice abrupte declivibus, piceo-fuscus, nitidus, vage aeneo-metallescens; prothorace utrinque macula magna laterali rubricata, elytris rufo-piceo-tuberosis; capite rugosulo, antice rufescente, sutura clypeali profunda; prothorace transverso, basi elytris haud latiore, antice rotundatim ampliato, lateribus inflatis, dorso transversim convexo, grosse parum dense punctato, lateribus granulosis, ante basin transversim depresso, basi ipsa laevi; elytris brevissime ovatis, medio rotundato-ampliatis, postice abrupte declivibus, apice obtusissimis, dorso gibboso, foveato, intervallis reticulatis, inaequaliter convexis, utrinque tuberculis 7-8 rotundis, rufis, politis, parte declivituberculosa, parte basali magis virescente; subtus punctatus, nitidus, lateribus opaculis, pedibus rufis, femoribus piceis, asperis.

Natal (Dr Ch. Martin). — Ma collection.

Ressemble beaucoup au *B. picticollis* Pasc., du même pays, mais plus petit, avec les élytres plus courts, plus globuleux, plus brusquement déclives, plus rugueux, non séparés ni autant prolongés à l'extrémité, et par le prosternum fortement bisillonné au lieu d'être canaliculé.

Le *B. capensis* Pér. est plus grand, plus bronzé, avec le corselet unicolore et les élytres sans tubercules.

Nyctobates? subcruciatus n. sp. — Long. 8 mill. — Oblongus, sat convexus, vix nitidulus, fuscus, elytris rufis, plaga magna transversa media, sutura, macula humerali et signaturis anteapicalibus fuscis, pedibus antennisque (fractis) rufis; capite rugosulo, clypeo late leviter sinuato, sutura clypeali sat profunda, fronte impressa; prothorace brevi, transverso, elytris angustiore, antice et postice fere aequaliter angustato, lateribus marginatis, medio paulo ampliatis et obtuse angulosis,

dorso dense rugosulo-punctato, medio antice canaliculato, basi marginato, utrinque levissime sinuato et sat fortiter unistriato; scutello minuto, triangulari; elytris oblongis, ad humeros sat angulatis, apice obtusis, dorso sat acute costulatis, costula 2ª subdepressa, suturali convexa, insterstitiis punctis grossis parum profundis, transversis impressis.

Gabon. - Ma collection.

Taraxides degener n. sp. — Long. 14 mill. — Forme et coloration du *T. punctatus*, mais plus étroit et plus convexe; le corselet surtout est différent, transversal, notablement plus étroit que les élytres, aussi large en avant qu'à la base, les côtés légèrement arrondis, plus fortement en avant avec les angles antérieurs, les postérieurs un peu pointus, la surface à ponctuation assez fine et assez serrée, plus marquée à la base avec une faible impression médiane, deux autres encore plus faibles sur le disque et une autre semblable de chaque côté en avant, la partie antérieure et latérale est presque lisse, cette dernière assez convexe; les élytres ne s'élargissent pas en arrière, leur extrémité est un peu acuminée, la surface présente des lignes de points bien marqués, ne formant pas de stries; les fémurs sont robustes et les tibias antérieurs légèrement arqués.

M'rogoro. — Ma collection.

Bien plus petit et plus étroit que le *T. punctatus*, de Guinée, avec la tête sans plis juxta-oculaires, le corselet notablement plus étroit que les élytres, le bord postérieur plus fortement bisinué avec les angles postérieurs plus saillants en arrière; les 4 tibias antérieurs sont plus fortement et régulièrement arqués, la saillie prosternale n'est pas bisilonnée entre les hanches.

Derosphaerus sanguinierus n. sp. — Long. 43-46 mill. — Forme et coloration du *D. globulicollis* Th., en diffère par les fémurs qui sont rouges sauf à la base et aux genoux, par la coloration plus brillante, par le corselet moins globuleux, d'une teinte plus soyeuse et les élytres à stries bien plus fines, à peine enfoncées, finement ponctuées, les intervalles plans, lisses, à peine un peu convexes sur les côtés. Chez le des tibias antérieurs sont légèrement arqués et présentent en dedans, avant le milieu, une dent très courte triangulaire, l'extrémité interne a une pubescence roussâtre ainsi que les tibias postérieurs.

Gabon. — Ma collection.

La \circ est plus grande, les tibias antérieurs sont droits et simples, les élytres sont plus larges.

Derosphaerus (Tactoderus) subopacus Fairm., d'Obock, n'est autre que *Dysgena gagatina* Mäklin, répandu depuis le Sénégal jusqu'en Abyssinie où il a été trouvé par Raffray.

Derostrophus impressifrons n. sp. — Long. 9,5 mill. — Ressemble entièrement au xanthopus, mais plus grand et plus oblong; la couleur est un peu moins foncée, les impressions de la tête se rejoignent en arrière de manière à former le fer à cheval, le corselet n'est pas plus large au milieu que la base des élytres, ceux-ci sont plus longs, plus parallèles, à peine atténués à la base, moins convexes dans le sens longitudinal et leur sculpture est un peu plus fine, les appendices des mandibules of sont semblables.

Beaufort, Colonie du Cap (Dr Ch. Martin). — Ma collection.

Amenophis annulicrus n. sp. — Long. 15 mill. — Oblongo-elongatus, convexus, dilute caeruleus, modice nitidus, subtus cum pedibus nitidior, cyanescens, femoribus medio late rufis; capite subtilissime punctulato, fronte ad oculos fortiter plicata, sutura clypeali profunda, arcuata, antennis sat brevibus, prothoracis basin haud attingentibus, fuscis, vix caerulescentibus, articulis penultimis valde transversis; prothorace transverso, elytris vix angustiore, antice fortiter rotundatim angustato, dorso sat fortiter parum dense punctato, postice utrinque leviter impresso, margine postico late leviter bisinuato, angulis acute rectis; scutello scutiformi, fuscato, basi utrinque elevato; elytris fere parallelis, apice rotundatis, striis parum profundis, sed fortiter punctatis, crenulatis, intervallis convexis, laevibus; subtus fere laevis, prosterno opaculo, lateribus punctulato, femoribus punctulatis, tibiis anticis levissime arcuatis.

Ogooué (Gazengel). — Collection Oberthür.

Plus petit et plus étroit que les espèces bleues du même genre avec le corselet plus large, la coloration plus terne et les fémurs rouges au milieu.

Peltoides longulus n. sp. — Long. 8,5 mill. — Oblongus, fere subparallelus, piceo-fuscus, nitidus, marginibus anguste rufescenti-piceis, subtus cum pedibus magis piceo-rufescens; capite subtiliter densissime punctato, clypeo utrinque sat late impresso, antennis prothoracis basin haud attingentibus, articulis ultimis majoribus et dilutioribus; prothorace longitudine plus duplo latiore, dense subtiliter punctulato, a basi antice angustato, foveolis basi minutis; elytris ovato-oblongis, fere

parallelis, anguste marginatis, subtilissime densissime punctulatis, stria suturali basi tantum et breviter impressa.

Abyssinie. - Ma collection.

Diffère notablement du *senegalensis* Cast. par sa forme allongée, plus étroite, les élytres presque parallèles, très étroitement marginés; l'impression transversale du chaperon est à peine marquée, les deux impressions ou stries de la base du corselet sont plus fortes, et les articles 4-6 des antennes sont plus étroits.

Tenebrio giganteus n. sp. - Long. 22 mill. - Sat elongatus, modice convexus, fusco-niger, parum nitidulus; capite sat magno, densissime subtiliter punctulato, sutura clypeali transversim recta, utrinque obsoleta, clypeo leviter bifoveolato, antice levissime sinuato, antennis prothoracis basin parum superantibus, apicem versus paulo crassioribus, articulo ultimo ovato, paulo acuminato; prothorace parum transverso, elytris parum angustiore, medio leviter ampliato, antice vix angustiore, lateribus ante basin levissime sinuatis, dorso dense subtiliter punctulato, ad latera asperulo, medio parum fortiter sulcatulo et utringue leviter impresso, basi transversim depressiusculo et ante marginem paulo elevato, utrinque sat fortiter impresso, angulis posticis leviter acutis, anticis vix obtusiusculis; scutello semicirculari, punctulato; elvtris oblongis, ad humeros acute angulatis, pluri-costulatis, costulis parum elevatis, ad basim paulo magis, sat dense punctatis, interstitiis leviter crenulatis, costula 3ª paulo magis elevata, subtus cum pedibus nitidus, subtiliter coriaceus, prosterno inter coxas tenuiter carinulato.

Mungu, Afrique orientale.

Cet insecte intéressant m'a été communiqué par M. le Dr Hauser; il est remarquable par la taille et par ses élytres à côtes; le corselet n'est pas aussi court que chez les *Tenebrio* connus et ses angles antérieurs sont bien prononcés, la tête est aussi plus large et les oreillettes antennaires sont plus relevées.

Tenebrio laticornis n. sp. — Long. 12 mill. — Oblongus, parum convexus, niger, supra sericeo subopacus, subtus cum pedibus picescens, nitidus; capite densissime subtiliter punctato, sutura clypeali leviter arcuata, parum impressa, antennis prothoracis basin haud superantibus, latis, apicem versus compressis, articulis 6-40 brevibus, fere dentatis, ultimo rotundato; prothorace transverso, elytris angustiore, antice et postice aequaliter angustatis, lateribus leviter rotundatis, basi levissime sinuatis, dorso subtilissime punctulato, basi utrinque leviter impresso, margine postico bisinuato, angulis acutiusculis, anticis rec-

tis; scutello obtuse ogivali, punctulato; elytris subtiliter punctulatostriatis, intervallis subtilissime asperulis, basi vix convexiusculis, postice et ad latera magis convexis; subtus cum pedibus dense subtiliter punctulatus, abdomine apice fere laevi.

Makapan, Transvaal N. E. (E. Simon). — Un seul individu.

Bien distinct par sa forme étroite, son corselet notablement plus étroit que les élytres et ses antennes larges, à articles très transversaux.

Ozaenimorphus? grandicollis n. sp. — Long. 45 mill. — Forme et coloration du costulipennis, mais plus large, surtout le corselet qui, au milieu, est aussi large que les élytres, à peine plus étroit à la base, les côtés régulièrement arqués avec les angles postérieurs plus marqués, le dos très finement et densément pointillé, le bord postérieur finement marginé; l'écusson est déprimé, ponctué, les élytres sont nettement angulés aux épaules, presque parallèles, avec de faibles stries finement et densément ponctuées, les intervalles à ponctuation extrêmement fine et serrée, presque plans, sauf le sutural et le 3° qui sont un peu convexes; le dessous est aussi finement et densément ponctué; les tibias antérieurs sont un peu plus arqués, les tarses sont robustes.

Togoland (Conradt). — Coll. Oberthür.

Je rapporte, au moins provisoirement, cet insecte au genre *Ozaeni-morphus* propre à Madagascar; les différences ne portent que sur la largeur du corselet finement marginé à la base, les antennes plus cylindriques, mais un peu comprimées à l'extrémité, les élytres sans côtes, les tarses épais, à 4er article plus court, et les tibias antérieurs non angulés en dedans, moins fortement arqués.

Aspidosternum asperatum (Pasc.). — Long. 45-49 mill. — Oblongum, postice levissime ampliatum, convexum, caeruleum, nitidum, elytris virescentibus, subtus cum pedibus et antennis magis fuscocaerulescentibus; capite punctato-rugoso, summo laeviore, clypeo sat fortiter impresso, fronte longitudinaliter impressiuscula, antennis modice crassis, articulo 3º duobus sequentibus conjunctis subaequali, ultimo oblique truncato; prothorace valde transverso, elytris angustiore, lateribus sat fortiter rotundato, dorso inaequali, medio laxe, lateribus densius punctato, medio longitudinaliter subsulcato et utrinque foveola plus minusve distincta impresso, angulis posticis rectis, anticis rotundatis; scutello ogivali, parce punctato, apice plus minusve obtuso; elytris ad humeros sat angulatis, costulis sat elevatis, vix modulatis, interstitiis grosse uniseriatim punctatis, rarius biseriatim et interdum

lineola subelevata intermixtis, subtus laeve, lateribus punctulatis, pedibus sat validis, femoribus apice subtus denticulis duobus minutis armatis, tibiis vix arcuatis.

Guinée.

La \circ est un peu plus grande avec les élytres plus amples, plus convexes, leur sculpture est moins régulière.

Ressemble assez au *metallicum* pour la forme générale, mais la sculpture des élytres, la taille et la coloration sont très différentes.

Je crois que cet insecte est l'asperatus de Pascoe, dont voici la description :

Odontopus asperatus Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist., 1871, p. 355. — Long. 17 mill. — Oblongo-ovatus, supra subdepressus, nitide nigrescenti-cyaneus, elytris suturate viridibus; capite antice sat fortiter, vertice subtiliter punctato; antennis nigro-chalybeatis, prothorace modice transverso, irregulariter punctato, pone medium rude biimpresso; scutello nigro, triangulari; elytris manifeste costulatis, interstitiis subbiseriatim fortiter punctatis; corpore infra laevigato, nitide nigro; femoribus anticis infra subbidentatis.

Guinée, Côte d'Or.

Aspidosternum rugulosum n. sp. - Long. 19-23 mill. - Oblongoovatum, postice ampliatum et magis convexum, fusco-aenescens, nitidum elytris valde rugosis minus nitidis : capite laxe sat grosse punctato, medio longitudinaliter impresso, clypeo transversim impresso, ad latera profundius, margine antico crassiusculo, antennis crassiusculis, prothoracis basin attingentibus, articulo 3º duobus sequentibus conjunctis aequali: prothorace elytris basi dimidio angustiore, transverso, lateribus rotundato, dorso laxe sat fortiter punctato, medio et utrinque plus minusve impresso, angulis anticis rotundatis, posticis paulo obtusis; scutello apice obtuso, transversim impresso; elytris ad humeros sat angulatis, a basi postice gradatim latioribus, postice magis convexis, dorso costulis angustis, parum regularibus, interstitiis punctis grossis parum regulariter biseriatis, saepius confluentibus, sutura magis regulariter et fortius elevata; subtus cum pedibus obscure caerulescens, nitidum, prosterno inter coxas sat fortiter bisulcato, segmentis ventralibus lateribus punctatis, femoribus anticis apice subtus denticulis duobus minutissimis, femoribus ceteris vix perspicue biangulatis, tibiis apice leviter arcuatis.

Congo. — Musée de Bruxelles et ma collection. Ann. Soc. Ent. Fr., LXVI, 1897. Forme intermédiaire entre le groupe du metallicum et celui du physopterum. La description de l'antiquum Har. lui conviendrait bien : obscure aeneum, thorace transverso lateribus rotundatis, elytris fortiter et subrugose punctatis, leviter costatis; tibiis omnibus apice leviter incurvis, femoribus apice breviter bidentatis. Mais la taille est de 28 mill., la figure indique des reflets cuivreux, la tête serait largement impressionnée transversalement avec le chaperon faiblement échancré; l'écusson présente des rides longitudinales. La description ne parle ni de l'élargissement ni de la convexité des élytres en arrière et dit que leur longueur distingue facilement cette espèce du metallicum.

L'A. costatum Har. s'en rapprocherait beaucoup pour la taille et la coloration; mais la description ne parle pas non plus de la forme des élytres et indique le 3° article des antennes comme aussi long que les trois suivants réunis.

Aspidosternum cariosum n. sp. -Long. 43-45 mill. - Oblongum, postice haud sensim ampliatum, sat convexum, caeruleum, modice nitidum, elytris obscure purpureis, subtus magis fusco-caerulescens, nitidius, pedibus magis caeruleis; capite dense punctato-rugoso, antice leviter impresso, antennis modice crassis, prothoracis basin attingentibus ♂, brevioribus ♀, apicem versus vix crassioribus, articulo 3º duobus sequentibus conjunctis aequali, ultimo oblongo, praecedenti paulo longiore, haud crassiore, prothorace transverso, elytris angustiore, lateribus rotundato, dorso dense punctato-rugoso, medio longitudinaliter impresso, angulis valde obtusis, anticis fere rotundatis; scutello obtuso, impressiusculo; elytris oblongis, ad humeros rotundatim angulatis, dorso fortiter ac dense punctato-cariosis, costulis interruptis, suturam versus magis distinctis, sed extus confusis; subtus fere laeve, segmentis ventralibus basi et lateribus (ultimo apice) punctulatis, pedibus sat validis, ruguloso-punctatis, femoribus intus lineola elevata signatis, tibiis paulo compressis, quatuor anticis leviter curvatis.

Guinée. — Ma collection.

Aspidosternum tenuecostatum n. sp. — Long. 44 mill. — Taille et forme du cariosum, mais un peu plus convexe avec les élytres plus atténués en avant, ce qui les rend plus élargis en arrière, d'un bleu foncé avec les élytres d'un bronzé foncé, le tout médiocrement brillant, ces derniers à côtes fines, régulières quoique légèrement entamées par la série des gros points des interstices et se prolongeant jusqu'à l'extrémité; chez le cariosum les points sont plus gros et entament bien plus les côtes, ce qui les rend plus ondulées; le corselet est un peu

moins rugueux avec deux impressions en arrière plus ou moins marquées; les pattes sont moins rugueuses et les fémurs antérieurs présentent en dessous à l'extrémité deux très petites dents qui n'existent pas chez le *cariosum*.

Congo; donné par M. Théry.

Micrantereus armipes n. sp. — Long. 44 mill. — Ressemble beaucoup au seriegranosus Fairm. par la forme un peu allongée, le corselet uni; mais les élytres sont parsemés de gros points enfoncés, avec des rugosités plus ou moins tuberculées, formant vaguement des lignes longitudinales, les intervalles garnis d'une pubescence cendrée, serrée formant, chez le ♂, une bande externe s'arrêtant bien avant l'épaule, s'élargissant à l'extrémité; les fémurs sont modérément renflés, les intermédiaires assez obtusément biangulés en dessous, les tibias antérieurs sont élargis, au milieu du côté interne, en un angle obtus, les intermédiaires sont largement échancrés en dedans avec une forte dent basilaire, les postérieurs sont faiblement bisinués, très ponctués à la base et en dedans, leur côté interne est armé, à la base, de trois dents assez grandes et assez minces. La ♀ est plus large, plus pubescente, moins fortement ponctuée, les pattes sont simples.

L'armature des tibias postérieurs chez le \circlearrowleft est bien remarquable. Ikouta, Afrique orientale. — Donné par M. le Prof. D° Hauser.

Le genre Solenomerus Fähr. est identique au genre Micrantereus.

Micrantereus septemcostatus n. sp. — Long. 48 mill. — Brevissime ovatus, valde con vexus, fuscus, subopacus, elytris piceo-vinosis, sutura et utrinque costis tribus fuscis, denudatis; capite subtilissime punctulato, inter oculos planato, antennis brevibus, basin prothoracis vix superantibus, sat gracilibus, articulo 3º duobus sequentibus conjunctis aequali; prothorace elytris angustiore, longitudine duplo latiore, antice paulo angustiore, lateribus rotundato, dorso laevi, basi marginato; elytris semiglobosis, indumento piceo-vinoso vestitis, rugosulis, sutura et utrinque costis tribus nudis, fuscis, nitidulis, duabus primis basi et apice obsoletis, spatio marginali laeviore; subtus fuscus, nitidulus, subtiliter striolatus, pedibus piceis, subtiliter piceo-pubescentibus, femoribus rugosis, pedibus omnibus simplicibus.

Afrique orientale.

Bien distinct de ses congénères par ses élytres orbiculaires, à côtes régulières, et ses pattes simples; mais ce dernier caractère est peutêtre sexuel. Blastarnus n. g. — Corpus ovatum, convexum, longitudinaliter arcuatum. Clypeus vix sinuatus, oculi fere integri, antennae graciles, prothoracis basin superantes, apice vix sensim crassiores, articulo 3º duobus sequentibus conjunctis fere aequali. Palpi maxillares articulo ultimo securiformi, magno, valde transverso, angulis acutis. Prothorax transversus, basi elytris haud angustior, antice angustatus. Scutellum vix distinctum. Elytra ovata, antice medium postice angustata, pubescentia, epipleuris basi sat latis, postice obliteratis. Prosternum modicum, arcuatum, mesosternum latum, aequale, metasternum brevissimum, latius. Abdomen processu intercoxali similiter lato, truncato, segmento 1º majore, 3 et 4 brevioribus. Pedes postici valde elongati, tarsi mediocres, articulis 4 et 4 fere aequalibus.

Genre voisin des *Micrantereus* dont il diffère par le corps beaucoup plus uni en dessus, le dernier article des palpes bien plus grand, le 3° article des antennes plus long, les pattes postérieures beaucoup plus grandes que les autres et le manque d'écusson. Les pattes sont bien moins robustes, inermes.

Blastarnus grallator n. sp. — Long. 6-8 mill. — Ovatus, valde convexus, antice et postice attenuatus, niger, sat nitidus, elytris subtiliter griseo-pubescentibus, pube adpressa; capite subtiliter densissime punctulato, sutura clypeali nulla, palpis antennisque rubiginosis; prothorace a basi antice angustato, lateribus vix arcuatis, dorso densissime subtiliter punctulato, basi fere recta, subtilissime marginata, angulis subrectis, anticis acute productis; scutello vix distincto; elytris ovatis, ad humeros vix angulatis, ante medium postice attenuatis, densissime subtiliter coriaceo-punctulatis, sutura et utrinque costulis duabus vix elevatis, intervallis subtiliter puberulis, saepe fere nudis, lateribus sat abrupte reflexis, extus sat acute marginatis; subtus nitidior, pectore punctato, abdomine subtiliter punctulato, processu intercoxali truncato, fere strigosulo-punctato, apice fere laevi, pedibus punctato-rugosis.

Kimberley, Transvaal. — Coll. E. Simon et la mienne.

Blastarnus pruinosus n. sp. — Long. 6 mill. — Bien plus petit et plus convexe que le précédent, d'un brun foncé, moins noirâtre, avec une pubescence d'un gris blanchâtre très fine, couchée, serrée par places de manière à former des petites taches un peu pruineuses et couvrant notamment la tête; celle-ci est courte, finement et ruguleusement ponctuée, largement sinuée en arc au bord antérieur et avec une légère impression transversale; le labre est bien distinct, d'un roux ferrugineux ainsi que les palpes (dont le dernier article est extrêmement

développé) et les antennes; ces dernières sont très fines, plus longues, atteignant presque le milieu du corps; le corselet est bien plus étroit, à peine transversal, à ponctuation très fine; l'écusson est distinct, mais à peine; les élytres sont plus convexes dans tous les sens, plus arrondis sur les côtés, couverts de fines rugosités serrées, assez inégales, avec des traces de lignes élevées sur le disque, mais plus saillantes sur les côtés; les épipleures sont à peine distinctes; le dessous du corps est finement ruguleux, les pattes sont d'un roux ferrugineux, un peu rugueuses.

Lac N'gami. - Ma collection.

Blastarnus hirtulus n. sp. — Long. 9 mill. — Plus grand que les précédents, très convexe, avec les élytres presque globuleux, d'un roussâtre foncé très brillant, couverts de poils fauves, hérissés, plus serrés sur les côtés, avec une fine pruinosité blanchâtre sur les côtés de la poitrine; la tête est assez courte, densément et assez finement ruguleuse, le chaperon sinué en arc, laissant voir un épistome tronqué, puis le labre assez grand, finement ponctué, tronqué; le corselet, très finement et densément ponctué, est semblable à celui du précédent, les angles antérieurs seulement marqués; l'écusson est assez distinct, très court, large, très obtus; les élytres, plus larges que chez le précédent, sont un peu translucides, comme chez certains Erodius, brillants, à ponctuation assez serrée, très déclives en arrière, avec la suture et, de chaque côté, 3 bandes plus lisses, à peine plus élevées: les épipleures sont bien marquées, lisses, atténuées peu à peu vers l'extrémité, le dessous est ponctué, presque rugueux à la base de l'abdomen; les pattes sont d'un roussâtre de poix, finement pubescentes.

Kuisip, Sud-Ouest Africain. — Ma collection; donné par Boheman, ainsi que l'espèce précédente.

Erycastus n. g. — Ce genre, voisin des *Hoplonyx*, en diffère d'abord par le faciès qui rappelle celui d'un *Eryx* allongé; les yeux sont également assez rapprochés mais très déprimés, le front est limité par une dépression arquée, le chaperon est largement arrondi, l'épistome large et court ainsi que le labre, les antennes sont presque semblables, mais plus courtes; le corselet très transversal, un peu plus étroit que les élytres, se rétrécit de la base en avant par une ligne arquée, le bord postérieur est plus nettement marginé, nullement bisinué; l'écusson est ogival, les élytres oblongs, arrondis aux épaules, striés; en dessous la tête s'appuie presque sur les hanches antérieures, le mésosternum est faiblement creusé, la saillie intercoxale est moins

large; tous les fémurs sont plus courts, plus robustes, surtout les antérieurs qui sont armés en dessous d'une épine large et aiguë; les tarses sont moins grêles, garnis en dessous de poils roux.

Erycastus navicularis n. sp.—Long. 40-44 mill. — Oblongus, ellipticus, convexus, niger, nitidus; capite vix perspicue punctulato, antennis gracilibus, corporis medium fere attingentibus, articulo 4° sequenti breviore; prothorace antice angustato, dorso vix perspicue punctulato, lateribus marginato, basi haud bisinuata, subtiliter marginata et medio obtusissime angulata; elytris fere ellipticis, basi truncatis, postice attenuatis. modice punctato-striatis, intervallis fere planis, indistincte punctulatis, suturam versus paulo convexiusculis; subtus fere laevis, epipleuris integris, metapleuris obsolete punctulatis.

Natal (Dr Ch. Martin).

Gonocnemis aethiopicus n. sp. — Long. 42,5 mill. — Forme et taille du G. Raffrayi auquel il ressemble beaucoup'; en diffère par la coloration plus noirâtre, un peu brillante, la villosité plus longue, plus serrée, le corselet un peu moins court, plus rétréci en avant, le dessus aussi un peu inégal et légèrement caréné au milieu, à ponctuation moins forte, moins rugueuse, les angles postérieurs un peu moins pointus, les élytres à lignes de points moins gros, les intervalles finement ponctués, bien moins carénés, les 3 premiers simplement convexes, carénés seulement à l'extrémité; les fémurs antérieurs sont aussi armés d'une large dent; les antennes manquent.

Abyssinie. — Un seul individu donné par notre collègue M Théry.

Paramarygmus subglobus Kolbe. — Long. 8-9 mill. — Brevissime ovatus, valde convexus, supra fusco-cyanescens, capite prothoraceque vix nitidulis, elytris nitidissimis, subtus cum femoribus nigrofuscus, valde nitidus, tibiis, tarsis, antennis et ore obscure castaneopiceis; capite vix perspicue punctulato, fronte transversim sulcatula, sutura clypeali sat profunda, labro rufo-picescente, antennis gracilibus, corporis medium paulo superantibus, articulo 4° sequenti breviore: prothorace brevi, trapeziformi, anticea basi angustato, lateribus fere rectis, dorso laevi, angulis anticis acutiusculis, basi fere recta, angulis sat acutis; scutello triangulari, laevi; elytris brevissime ovatis, gibbosulo-convexis, purpureo levissime micantibus, profunde crenulato-striatis, striis paulo caerulescentibus, intervallis convexis, laevibus, apice magis elevatis; pectore pedibusque nitidis, illo medio fortiter

punctato, abdomine minus nitido, apice nitidiore, segmento ultimo apice emarginato.

Old Calabar. — Ma collection.

Ressemble à P. (Tetraphyllus) testaceipes Th., mais plus petit, d'une coloration foncée, avec les stries plus fortement ponctuées et les intervalles très convexes.

Paramarygmus metallicus n. sp. — Long. 9 mill. — Ressemble assez au *P. śubglobosus* Kolbe, mais plus étroit, plus atténué en avant et d'une coloration plus bronzée, légèrement cuivreuse; le corselet est plus étroit, moins fortement rétréci en avant et les angles postérieurs sont bien moins aigus, la surface est presque mate, à ponctuation également très fine, un peu plus serrée; les antennes sont bien plus courtes dépassant un peu la base du corselet, épaisses, d'un brun foncé, ponctuées; les élytres sont moins larges, les stries bien moins profondes, à peu près lisses ou faiblement ponctuées à la base, les intervalles à peine convexes; le métasternum est finement ponctué au milieu, les épipleures sont un peu concaves, plus larges, les pattes sont entièrement d'un brun bronzé comme le dessous du corps.

Ikouta, Afrique orientale. — Donné par M. le Prof. Hauser.

La forme de cette espèce est assez semblable à celle du byrrhoides et la striolation des élytres à celle du femoralis.

Megacantha rudicollis n. sp. — Long. 20 mill. — Oblonga, convexa, nigra, parum nitida, subtus cum pedibus nitidior; capite dense rugoso-punctato, inter antennas transversim impresso, antennis paulo crassiusculis, prothoracis basin paulo superantibus, articulo 3º quarto sesquilongiore; prothorace transverso, elytris parum angustiore, lateribus rotundato, dorso fortiter rugoso-punctato; scutello triangulari, ruguloso-punctato; elytris fortiter et late striato-crenatis, intervallis convexis, laxe asperulo-punctatis; subtus subtiliter punctulato-rugosulo, prosterno inter coxas canaliculato, pedibus fortiter punctatis, fere rugosulis, femoribus anticis dente lato acuto armatis.

Ikouta, Afrique orientale. — Donné par le M. le Prof. Hauser.

Ressemble à *M. tenebrosa*, mais notablement plus petite, un peu moins mate et bien distincte par le corselet très rugueusement ponctué, à angles antérieurs très obtus, par les élytres à stries larges et largement crénelées, les intervalles plus étroits, plus convexes, à points râpeux écartés, et par les pattes fortement ponctuées, presque

rugueuses, les fémurs antérieurs armés d'une dent plus aiguë, et enfin par les antennes plus grèles.

Xanthotopia fuscocyanescens n. sp. — Long. 40 mill. — Oblonga, postice leviter ampliata, convexa, fusco-caerulea, modice nitida, femoribus basi late rufis; capite subtiliter densissime punctato; antennis sat gracilibus, articulis sex ultimis paulo latioribus, opaculis, 3° sequenti haud longiore; prothorace transverso, elytris angustiore, lateribus rotundato, antice vix quam basi angustiore, densissime sat subtiliter punctato, fere rugosulo, basi fortiter marginata; scutello punctato, obtusissime ogivali; elytris fortiter costatis, costis usque ad apicem integris, intervallis clathratis; subtus medio laevis, magis cyanea, pectore lateribus fortiter, abdomine subtiliter punctatis, pedibus sat gracilibus, femoribus modice ac longe clavatis.

Port-Elizabeth (Dr Ch. Martin).

Ressemble un peu à *laticornis* Fairm., mais différemment colorée, avec les élytres plus courts et les derniers articles des antennes notablement moins larges, sa coloration la rapprocherait de *caeruleata* Fairm., mais les élytres sont plus courts, un peu élargis en arrière, à côtes bien plus saillantes avec les intervalles à crénelures transversales.

Chez un individu trouvé au Cap la teinte des élytres est plus noirâtre et la partie rouge des fémurs est bien plus courte.

Allecula poplitis n. sp. — Long. 41 mill. — Oblonga, sat fortiter convexa, antice et postice fere aequaliter angustata, piceo castanea, nitida, capite prothoraceque paulo infuscatis et minus nitidis, subtus cum pedibus nitidior, his flavo-testaceis, genubus fuscis; capite dense punctato, inter antennas transversim impresso, ore antennisque ferrugineis, his gracilibus, elongatis, articulo 3º quarto vix sensim breviore; prothorace parum transverso, elytris valde angustiore, lateribus sat rotundato, antice angustiore, dorso dense punctato, fere rugosulo, angulis anticis rotundatis, posticis valde obtusis; scutello subtiliter punctato, apice obtuse rotundato; elytris oblongis, postice angustatis et sat fortiter declivibus, dorso profunde crenulato-striatis, punctis post medium obsoletis, intervallis convexis, late punctatis; subtus subtilissime punctata, lateribus fortiter punctatis, abdomine punctulato, pedibus sat elongatis, femoribus sat crassis, tibiis levissime arcuatis, tarsis articulis duobus penultimis lamellatis, anticis latioribus.

Sénégal. — Ma collection.

Ressemble à l'A. aterrima, d'Europe, mais d'une coloration très différente.

Allecula puberula n. sp. — Long. 42 mill. — Oblongo-elongata. antice attenuata, sat convexa, fusca, sat nitida, pilis fuliginosis brevibus dense obtecta; capite sat subtiliter dense punctato, clypeo antice rotundato, basi valde transversim impresso, palpis maxillaribus articulo ultimo late triangulari, oculis distantibus, subtiliter granulatis, antennis sat gracilibus, corporis medium fere superantibus, articulis oblongo triangularibus, basi paulo dilutioribus, 3º et 4º gracilioribus, longioribus, aequalibus, ultimo praecedenti paulo breviore, apice oblique truncatulo et sat acuto; prothorace vix transverso elytris parum angustato, lateribus antice cum angulis rotundatis, dorso sat subtiliter dense punctato, margine postico fere recto, angulis obtuse rectis; scutello minuto, triangulari; elvtris ovato-oblongis, postice leviter ampliatis, punctato-striatis, striis usque ad apicem integris, intervallis convexiusculis. sat dense punctatis; subtus cum pedibus picescens, pectore punctato, mesosterno medio carinato, abdomine subtilius punctato, pedibus mediocribus, tarsis subtus pilosis, articulis duobus penultimis apice paulo penicillatis, anterioribus articulis duobus penultimis lamellatis.

Congo français. - Ma collection.

Cette espèce est remarquable, au milieu de ses congénères africaines, par sa grande taille, sa coloration foncée, mais un peu plombée, son corselet trapézoïdal, coupé droit à la base, rétréci seulement en avant, avec les angles postérieurs très droits; les articles des antennes sont assez fortement rétrécis à la base, les fémurs sont peu épais et la denticulation des crochets des tarses est difficile à distinguer.

Praogena rutilia n. sp. — Long. 44 mill. — Oblongo-elongata, convexa, nitidissima, fusco-aenescens, elytris purpureis, pedibus flavo-rufis, genubus, tibiarum basi longe et tarsis exceptis; capite subtilissime punctulato, occipite densius et evidentius, inter antennas transversim striato, clypeo similiter transversim striato, antennis crassiusculis, fuscis, corporis medium haud attingentibus, articulo 3º quarto haud longiore; prothorace transverso, elytris sat angustiore, antice angustato, lateribus cum angulis anticis rotundato, dorso vix punctulato, angulis posticis fere obtusis; scutello convexiusculo; elytris ad humeros angulatim rotundatis, apice valde obtusis, dorso punctato-striatis, punctis basin versus majoribus, intervallis laevibus, planis, stria suturali postice profundiore, margine externo angustissime viridi-aeneo;

subtus fere laevis, pleuris punctatis, abdomine lateribus impresso, segmento ultimo fortiter impresso.

Congo portugais. — Ma collection.

Ressemble beaucoup à *P. femorata*, mais bien plus petite, plus étroite et plus atténuée en arrière; le corselet est assez fortement arrondi sur les côtés, bien plus ponctué, les stries des élytres sont plus ponctuées et l'extrémité des tibias est d'un roux testacé comme le milieu des fémurs.

Praogena quadricollis n.sp. — Long. 47 mill. — Oblonga, convexa, supra nitide metallico-viridis, subtus cum pedibus fusco-metallescens, femoribus et coxis obscure castaneis, palpis antennisque fuscis, his articulo 1º piceo; capite subtilissime punctulato, fronte ad oculos utrinque striata, clypeo utrinque ante oculos fortiter impresso; antennis validis. corporis medium attingentibus, articulo 3º quarto fere aequali, ultimo praecedente longiore et leviter arcuato; prothorace elytris sat angustiore, transverso, lateribus parallelis, antice sat abrupte cum angulis rotundatis, basi subtiliter marginata, utrinque vix sinuata, angulis posticis acutiusculis, dorso fere laevi; elytris oblongis, postice levissime attenuatis, dorso punctato-substriatis, striis basi magis impressis et fortius punctatis, intervallis planis, sutura postice magis elevata; subtus vix punctulata, prosterno angusto, apice angulato, mesosterno profunde impresso, marginibus antice angulatis, abdomine lateribus impresso, segmento ultimo sat fortiter ovato-impresso.

Congo portugais. — Ma collection.

Praostetha n. g. — Ce nouveau genre est voisin des Pruogena, le corps est plus massif, les antennes ne dépassent pas la base du corselet, elles ont le 3° article deux fois aussi long que le 4°, les articles 4-40 en scies, le dernier arrondi, et elles sont insérées aussi sous les oreillettes qui sont largement arrondies; le labre est court, large, le corselet est plus large, plus nettement marginé, l'écusson en ogive très obtuse; le prosternum est acuminé, le mésosternum est fourchu avec les bords prolongés en un angle saillant comme chez les Élatérides; la saillie intercoxale est plus large, presque arrondie; les pattes sont assez grandes, les fémurs nullement claviformes, le dernier article des tarses est aussi long ou plus long que les autres réunis.

Praostetha impressifrons n. sp. — Long. 20 mill. — Oblonga, convexa, aenea, nitida; capite lato, sat dense punctato, antice fere truncato, sulco clypeali arcuato, fronte medio sat late impressa, antennis

fuscis, basi nitidis; prothorace transverso, elytris paulo angustiore, lateribus antice cum angulis late rotundatis, dorso sat dense punctato, basi utrinque leviter ac breviter marginato; scutello punctulato; elytris oblongis, apice obtuse rotundatis, ad humeros sat rotundatis, punctato-striatis, striis apice fere profundioribus, intervallis convexiusculis, fere laevibus, basi et apice magis elevatis; subtus laevis, metapleuris concavis, punctulatis, abdomine subtiliter punctulato, pedibus punctatis, tibiis anticis leviter compressis, apice interno sulcatulis et fulvo pubescentibus; \eth minus crasso, prothoracis lateribus basi rectis, angulis posticis rectis, antennis paulo latioribus; φ angulis prothoracis posticis obtusis.

Congo portugais. — Ma collection.

Ergenna n. g. — Ce nouveau genre est très voisin du genre Lamprobothris, de la même région, il en diffère, outre un faciès fort différent, par les yeux sinués en avant, moins saillants, plus distants, par le corselet à peine transversal, légèrement atténué vers la base et par les antennes plus longues, un peu plus épaisses, à 1ºr article extrêmement court, le 2º bien distinct; les élytres, au lieu d'être atténués depuis la base jusqu'à l'extrémité et couverts de gros points ou de petites fossettes, s'élargissent légèrement après le milieu et n'ont que de fines stries très finement ponctuées; le prosternum est très élevé entre les hanches et descend ensuite rapidement, mais sans former une saillie anguleuse; les métapleures ne sont pas sillonnées et les épipleures, bien que fort étroites, sont visibles.

Ergenna caerulescens n. sp. — Long. 41 mill. — Sat elongata, convexa, nigro caerulescens, nitida, capite prothoraceque opaculis; capite ovato, dense subtiliter punctulato, clypeo utrinque impresso, sutura clypeali sat profunda, fere recte transversa, antennis validis, corporis medium paulo superantibus, opacis, fuscis, articulis quatuor primis nitidioribus et angustioribus; prothorace longitudine vix latiore, elytris valde angustiore, basin versus paulo attenuato, lateribus vix arcuatis, dorso densissime sat subtiliter punctato, basi fere recta, marginata, angulis posticis rectis, anticis paulo obtusis; scutello sat minuto, trigono; elytris basi fere truncatis, ad humeros rotundatim angulatis, postice attenuatis, dorso lineato-punctatis, punctis postice obsolescentibus, intervallis planis, laevibus, stria marginali apice praesertim profunda; subtus laevis, metapleuris punctatis, abdomine lateribus impressiusculo, pedibus elongatis, punctulatis, tarsis validis, posticis tibiis parum brevioribus.

Ikouta, Afrique orientale. — Coll. Hauser et la mienne,

xylophilus femoratus n. sp. —Long. 3,5-4,5 mill. — Elongatus, subparallelus, valde convexus, fuscus, opacus, sat dense subtiliter griseo-pubescens, elytris testaceis, nitidulis; capite subtiliter dense punctulato, antice constricto, vertice elevato et postice abrupte truncato, collo lato, brevi, oculis vix emarginatis, antennis parum gracilibus, medium corporis paulo superantibus ♂, haud attingentibus ♀; prothorace subquadrato, elytris angustiore, lateribus parallelis, ad angulos anticos tantum arcuatis, dorso densissime subtiliter punctato; scutello indistincto; elytris fere parallelis, ad humeros angulatis, ante apicem paulo angustatis, apice conjunctim rotundatis, dorso dense punctatis, leviter rugosulis, basi ad scutellum utrinque levissime elevatis; pedibus validis, posticis longioribus, femoribus posticis crassioribus.

Port-Elizabeth (Dr Ch. Martin).

Je ne puis séparer cet insecte des *Xylophilus*; la forme de la tête est un peu différente, le vertex étant très relevé et presque tronqué en arrière; le corselet est plus allongé, mais c'est une exagération de ce que l'on voit chez le *fennicus*. Les sexes sont très différents de taille, le of est plus petit avec les antennes plus longues, les fémurs postérieurs plus épais et les élytres un peu plus étroits.

Lagria pubens n. sp. — Long. 14-15 mill. — Forme et taille de la subcostulata Fairm, et coloration analogue, d'un brun foncé peu brillant mais uniforme, la tête et le corselet étant de même couleur que les élytres, le corselet rarement à peine d'un rougeâtre obscur sur le disque, couvert également d'une pubescence cendrée, mais plus serrée: la tête est finement et rugueusement ponctuée, le petit relief au milieu du front est moins marqué, les yeux sont plus gros, bien moins échancrés, les antennes sont concolores, dépassant notablement la base du corselet, le dernier article aussi grand au moins que les trois précédents réunis; le corselet est également transversal, rebordé à la base, très finement et densément ponctué, plus fortement le long du bord postérieur, au milieu une ligne élevée, parfois effacée au milieu; l'écusson est un peu convexe, couvert d'une ponctuation extrêmement fine et serrée, les élytres ont la même forme, la même sculpture, densément ponctuée et finement ridulée en travers, avec des traces à peine distinctes de côtes effacées, les épipleures sont larges, très ponctuées; le dessous est couleur de poix rougeâtre, glabre, plus brillant que le dessus, les pattes sont plus foncées et finement pubescentes, les métapleures sont densément et finement ruguleuses.

Togo, Gninée. - Coll. Oberthür et la mienne.

Lagria scapulata n. sp. — Long. 9-40 mill. — Oblongo-ovata, postice ampliata, convexa, fusca, nitida, subtiliter griseo-pubescens, elytris infra humeros macula dense lutoso-pilosula signatis; capite dense punctato-rugosulo, clypeo truncato, transversim impresso, antennis prothoracis basin superantibus, fuscis, basi piceis, articulis quinque ultimis crassioribus, ultimo haud majore; prothorace transverso, elytris dimidio angustiore, lateribus antice paulo rotundatim ampliato, dense subtiliter ruguloso-punctato, punctis umbilicatis, basi sat fortiter marginata, angulis paulo exsertis; scutello fere ovato, apice subtruncato, densius puberulo; elytris ovatis, basi truncatis, postice ampliatis, ad humeros sat rotundatis, densissime punctatis, intervallis angustis, transversim levissime plicatulis, epipleuris latis, similiter rugosis; subtus nitidior, fere laevi, metapleuris rugosis, pilosis, abdomine lateribus inaequali et punctato.

Guinée, Gabon. - Ma collection.

Ressemble assez à *villosa* F., mais plus large, plus courte, avec les élytres plus renflés et plus arrondis en arrière, à rugosités transversales; les antennes sont semblables avec le dernier article à peine plus long que le précédent, sa coloration est différente et remarquable par la tache finement velue au-dessous de l'épaule.

Lagria tenella n. sp. — Long. 6-7 mill. — Oblonga, modice convexa, pilosula, supra viridi-aenescens, nitida, capite prothoraceque caeruleis; capite valde rugoso, grosse punctato, antice transversim profunde sulcato, oculis sat convexis, parum emarginatis, antennis crassis, fuscis, prothoracis basin superantibus, articulis 5-10 paulo crassioribus, transversis, 2° tertio haud dimidio breviore, ultimo duobus praecedentibus conjunctis paulo longiore; prothorace quadrato, elytris dimidio angustiore, lateribus fere rectis, dorso valde rugoso, angulis anticis sat obtusis; scutello obtuse ogivali, punctato; elytris oblongis, ad humeros sat angulatis postice leviter ampliatis, dense fortiter punctato-rugosulis, apice paulo laevioribus; subtus fusco-subcyanescens, nitida, tarsis piceis.

Old Calabar. — Musée de Bruxelles.

Ressemble beaucoup à cuprina Th., mais la ponctuation est bien plus forte.

Lagria metallina n. sp. — Long. 7-8 mill. — Oblonga, modice convexa, fusco-metallescens, sat nitida, elytris purpureis, ad suturam interdum viridi-aeneo tinctis, albido-villosa; capite punctato-rugoso, antice transversim sulcato, oculis depressis, distantibus, antennis nigro-

fuscis, validis, prothoracis basin superantibus, articulis 4-10 triangularibus fere transversis, ultimo duobus praecedentibus conjunctis vix longiore, acuminato; prothorace subquadrato, elytris valde angustiore, rugoso, fortiter punctato, postice obsolete impresso, basi haud sensim marginata; scutello obtuso, punctato; elytris ovato-oblongis, ad humeros rotundatim angulatis, postice paulo ampliatis, dense rugulosopunctatis, paulo plicatulis; subtus laevior et nitidior, picea, medio paulo rufescens, femorum basi rufescente.

Chute de Samlia, Congo (Mocquerys). — Musée de Bruxelles.

Forme de la *viridiaenea* Reiche, d'Abyssinie, mais plus étroite et d'une coloration plus brillante, plus métallique, avec les antennes bien plus épaisses et la sculpture plus fortement ponctuée. Je regarde comme φ des individus de même forme, dont les antennes sont plus grêles.

Lagria semivestita n. sp. — Long. 40-44 mill. — Oblonga, postice paulo ampliata, modice convexa, aenea, nitida, fulvo-villosa, capite et prothorace densius; capite ruguloso-punctato, antice transversim impresso, antennis sat brevibus, prothoracis basin parum superantibus, sat validis, apicem versus gradatim crassioribus, fuscis, articulis 6-40 transversis, angulatis, ultimo brevi, triangulari; prothorace elytris valde angustiore, transverso, lateribus rotundato, dorso rugosulo-punctato, utrinque biimpresso, medio obsolete lineato; scutello anguste trigono; elytris ovatis, ad humeros modice rotundatis, apice valde obtusis, dorso grosse punctato-rugosis, transversim plicatis; subtus nitida, abdomine apice rufo, metasterno medio polito, epipleuris latis, integris, supra bene limitatis, pedibus mediocribus, femoribus nitidis.

Moliro, Congo belge. — Musée de Bruxelles.

Ressemble à l'amoena Fähr., de Cafrerie, pour la coloration et la vestiture, mais la tête et le corselet ne sont guère plus velus que les élytres, le dernier n'a pas d'impression sur le disque et les élytres sont autrement rugueuses et plissées.

Lagria dissimilis n. sp. — Long. 9 mill. — Ovata, postice ampliata, fortiter convexa, piceo-aenescens, modice nitida, laxe griseo-villosa, elytris piceo-cupreolis, ad suturam interdum virescentibus, aut piceolo-submetallicis, plus minusve nitidis; capite rugoso-punctato, basi breviter angustato, antice transversim fortiter impresso, inter oculos bisulcato, sulcis postice interdum conjunctis, oculis angustis, reniformibus, antennis fusculo-piceis, prothoracis basin paulo superantibus, sat gracilibus, apicem versus gradatim crassioribus, articulo ultimo duobus

praecedentibus conjunctis aequali, apice acuminato; prothorace subquadrato, elytris valde angustiore, dense rugoso-punctato, lateribus vix arcuatis, angulis anticis fere rectis, basi vage marginata; scutello obtuso, punctato; elytris breviter ovatis, ad humeros sat rotundatis, postice ampliatis et sat fortiter declivibus, dense rugoso-punctatis, lateribus paulo plicatulis; subtus picea, nitida, pedibus griseo-villosis.

Chiloango, Congo belge (İschoffen). — Musée de Bruxelles.

Remarquable par ses élytres courts et convexes, qui ressemblent un peu à ceux de la *L. Coquereli*, de Madagascar. La coloration est variable, tantôt d'un brun clair avec une faible teinte métallique, rarement une teinte verte sur la suture, tantôt d'un cuivreux brillant passant au vert sur la suture.

Le 🔿 oblong, moins convexe, antennes plus robustes, le dernier article à peine plus long, plus acuminé.

Lagria zonaria n. sp. — Long. 4-5 mill. — Oblonga, modice convexa \circlearrowleft , ovata, magis convexa \circlearrowleft , fulva, paulo nitidula, subtiliter sat dense puberula, capite infuscato, elytris utrinque vittis duabus sat latis, piceis; capite punctato, antice transversim impresso, antennis fusculis, basi rufescentibus, apicem versus paulo crassioribus; prothorace subquadrato, sat subtiliter dense punctato, lateribus fere rectis, basi marginata; elytris dense sat subtiliter rugosulo-punctatis; subtus cum pedibus picea; \circlearrowleft angustus, capite minore, oculis magnis, approximatis, antennis longioribus, elytris elongatis; \circlearrowleft ovata, convexa, capite majore, oculis distantibus, minoribus, elytris convexis, ovatis.

Banana Boma (Tschoffen). — Musée de Bruxelles.

Voisine de la *quadrivittata* Fairm., de Mozambique, mais plus petite, à antennes bien moins épaisses, plus courtes, avec les yeux plus écartés chez le o, la ponctuation moins grosse.

Lagria nodulosa n. sp. — Long. 9 mill. — Elongata, sat convexa, postice vix ampliata, caerulea, nitida, capite prothoraceque paulo infuscatis; capite rugoso-punctato, postice attenuato, antice transversim sat fortiter impresso, oculis reniformibus, parum convexis, antennis fuscis, corporis medium attingentibus, validis, articulis 6-40 latioribus, angulatis, 7 et 8 praesertim, ultimo duobus praecedentibus conjunctis paulo longiore; prothorace subquadrato, elytris valde angustiore, rugosopunctato, lateribus vix arcuatis, basi medio haud marginato; scutello ovato, convexo, dense punctato; elytris oblongis, ad humeros sat an-

gulatis dense punctato-rugosulis et leviter plicatulis; epipleuris latis, acute marginatis; pedibus fuscis, griseo-pilosulis.

Banana Boma (Tschoffen). — Un seul J, Musée de Bruxelles.

Ressemble aux *L. cuprina* et *Heylaertsi*, mais un peu plus grande, plus rugueuse, bleue, sauf les antennes et les pattes, avec la tête plus atténuée en arrière et l'écusson plus étroit.

Nemostira cribricollis n. sp. — Long. 8,5 mill. — Modice elongata, castaneo-picescens, prothorace rufescente, modice nitida, sat convexa; capite fortiter punctato, fronte carina rufescente signata, oculis sat approximatis, magnis, convexis, vix sinuatis, antennis fuscis, opacis, corporis medium fere attingentibus, articulo 3° quarto paulo breviore, ultimo tribus praecedentibus conjunctis fere aequali; prothorace latitudine paulo longiore, elytris valde angustiore, lateribus fere parallelis, antice levissime arcuatis, dorso fortiter dense punctato, rugosulo, margine basali reflexo, angulis posticis acute exsertis; scutello semirotundato, vix punctulato, medio subtiliter striatulo; elytris subparallelis, ad humeros sat rotundatis, postice vix sensim ampliatis, dorso sat fortiter striatis, striis dense sat fortiter crenato-punctatis, intervallis convexis, sat angustis, laevibus; pedibus fuscis, nitidioribus, modice elongatis, femoribus crassiusculis.

Sierra-Leone. — Ma collection.

Ressemble assez à *Casnonidea semisuturata* Fairm., de la Nouvelle-Guinée, mais distincte par le corselet rugueusement ponctué, les yeux très rapprochés en avant, la tête non sillonnée au sommet et les élytres plus fortement et plus largement striés.

Nemostira gracillima n. sp. — Long. 7 mill. — Elongata, gracilis fusca, sat nitida, prothorace et femorum parte dimidia basali rufis; capite breviter ovato, prothorace paulo obscuriore, fronte parce punctata, clypeo convexo, laevi, basi profunde transversim sulcato, labro magno, palpis maxillaribus obscuris, articulo ultimo acuminato, oculis magnis, globosis, collo brevi, antennis gracilibus, medium corporis attingentibus, pallide fulvescentibus, apice infuscatis, articulo 2º tertio vix breviore, ultimo quinque praecedentibus conjunctis fere aequali; prothorace ovato, elytris fere dimidio angustiore, ante angulos paulo angustato, his rotundatis, dorso dense punctato, lateribus ante basin breviter sinuatis, angulis posticis obtuse exsertis, basi fortiter marginata; scutello minutissimo, punctulato; elytris elongatis, parallelis, apice obtusis, ad humeros sat angulatis, dorso dense striolato-punctatis, striis vix impressis, ad suturam et postice paulo magis profundis,

disco tantum seriato-punctatis, intervallis laevibus; subtus rufa, pedibus gracilibus, sat elongatis.

Gabon. — Donné par M. Aubert.

C'est une des plus petites espèces et la plus élégante du genre ; elle a le faciès d'une Casnonia.

Casnonidea collaris n. sp. — Long. 9,5 mill. — Sat elongata, convexa, nigro-fusca, nitida, prothorace, pectore et femorum basi rufis; capite sat brevi, basi constricto, collo rufo, fronte punctata, paulo rugosula, oculis globosis, integris, clypeo et labro fere laevibus, piceis; antennis parum gracilibus, corporis medium attingentibus, articulo ultimo tribus praecedentibus conjunctis fere aequali; prothorace elytris angustiore, latitudine haud longiore, lateribus antice rotundatis, basi vix sinuatis, dorso sat dense punctato, margine basali fortiter elevato, angulis valde exsertis; scutello rufo, fere laevi, apice rotundato; elytris sat parallelis, ad humeros angulatim rotundatis, dorso sat fortiter striatis, striis subtiliter punctatis, crenulatis, intervallis convexis, punctis distantibus impressis; subtus lateribus punctata, pedibus gracilibus, sat elongatis.

Ikouta, Afrique orientale. — Communiquée par M. le Prof. Hauser.

Ressemble à la *nigripennis* Fairm., du Bengale, mais plus grande et plus étroite, avec le corselet plus oblong, les élytres plus longs, à épaules plus arrondies, à stries plus profondes et à intervalles convexes.

Mordella aurocaudata n. sp. — Long. 40 mill. (terebra exclusa). — Elongata, angusta, convexa, nigra, capite antice et lateribus cum prothorace fulvo-sericantibus, hoc vitta media integra et utrinque vitta antice abbreviata denudatis, scutello similiter sericante, elytris utrinque vitta simili discoidali medium haud attingente, medio utrinque annulo ovato, appendiculato griseo-pubescente, et ante apicem vitta lata communi transversa rufo-pubescente; antennis gracilibus, prothoracis basin superantibus, fusculis, basi rufescentibus, apicem versus haud crassioribus; prothorace transverso, elytris fere latiore, lateribus parum rotundato, margine antico valde arcuato, dorso densissime punctulato, margine postico medio late rotundatim lobato, angulis posticis breviter retroversis; scutello triangulari, rufulo-puberulo; elytris a basi ad medium leviter attenuatis, dein fere parallelis, apice rotundatis, dorso densissime subtiliter coriaceo-punctulatis, sutura basi linea rufula breviter signata; subtus cum pedibus nitidior, subtiliter argenteo-pube-

rula, pectoris lateribus et segmentis ventralibus basi densius puberulo-micantibus, cauda sat elongata, acuta.

Togo, Guinée. Coll. Oberthür. — Gabon. Ma collection.

Ressemble un peu à l'*ornata* Fairm., de Madagascar, par sa forme allongée, par le dessin du corselet et un peu par celui des élytres, mais la coloration est fort différente.

Mordella polyspila n. sp. - Long. 44-42 mill. - Elongata, supra planiuscula, subtus valde convexa, postice levissime attenuata, opaca, nigra, capite prothoraceque pube lutoso-fulvida vestitis, illo medio denudato, hoc vitta media integra et utrinque maculis duabus, una oblonga, altera minuta denudatis, elytris maculis numerosis lutoso-flavidis vestitis, vitta basali ad suturam arcuata, extus cum humero paulo denudato confusa, dein striga brevi discoidali, medio et post medium maculis duabus ovatis, vitta angusta suturali, ante apicem extus arcuata et dilatata, apice ipso anguste denudato; subtus valde convexa, cum pedibus pube cinereo-olivacea dense vestita, segmentis ventralibus utrinque macula nigra signatis, ultimo supra medio vitta nigra ante apicem dilatata; antennis fuscis, basi rufis, gracilibus, prothoracis basin haud superantibus, articulis penultimis leviter serrulatis; prothorace elytris paulo latiore, basi medio late truncato-lobato, angulis posticis breviter retroversis; scutello truncato, basi et apice fulvescente, elytris a bas i parum attenuatis, apice truncatis; femoribus anticis basi et palpis rufis, his articulo ultimo magno castaneo.

Congo portugais et Gabon. — Ma collection.

Plus fusiforme que la précédente, avec la coloration très différente, le pygidium conique, non styliforme.

Nemognatha longiceps n. sp. — Long. 6,5 mill. — Oblongo-elongata, convexa, nigro-fusca, sat nitida, prothorace rufo, nitidiore, elytris caeruleis; capite ovato, prothorace angustiore, antice attenuato, parum dense punctato, inter antennas biimpresso, labro oblongo, vix punctulato, cum mandibulis piceo, maxillis longe filiformibus, palpis gracilibus, antennis fuscatis, prothoracis basin superantibus, articulo 3º sequenti paulo longiore; prothorace elytris angustiore, haud transverso, antice sat fortiter angustato, postice vix angustiore, dorso parce punctato; scutello punctato, fere triangulari, apice obtuso; elytris oblongis, apice rotundatis, ad humeros parum rotundatis, dorso dense ruguloso-punctatis; subtus cum pedibus antennisque fusco-nigra, abdomine picescente, tarsis gracilibus.

Cazamance (Laglaize). — Coll. Oberthür et la mienne.

Ressemble à N. caerulans Fairm., mais le corselet est bien plus rétréci en avant, la surface est ponctuée, avec un sillon semblable au milieu de la base, la tête est un peu ovalaire, plus étroite, plus prolongée en avant, les antennes sont moins longues.

Cantharis bifoveiceps n. sp. - Long. 13 mill. - Elongata, nitida, capite nigro-caerulescens, prothorace rufo, medio maculis duabus nigris, elytris purpureo-metallicis, subtus nitide cyanea, lateribus subtiliter griseo-pubescens, pedibus fusco-caeruleis, antennis nigris; capite ovato, antice gradatim attenuato, inter oculos late et profunde bisulcato, sulcorum marginibus et intervallo mediano elevatis, clypeo brevi, labro subquadrato, punctato, medio valde impresso, antennis medium corporis haud attingentibus, articulo 4º sat crasso, 2º minuto, 3º primo aequali, inflato, subtus concavo, angulo supero acute producto, ceteris elongatis, ultimo paulo longiore; prothorace elytris fere duplo angustiore, antice angustato, dorso laevi, antice utrinque leviter impresso, inter maculas obsolete sulcatulo, basi medio leviter impresso; scutello triangulari, punctulato, medio linea elevata signato, cum elytrorum basi extrema fusco-caeruleo; his elongatis, parallelis, subtiliter dense coriaceis, apice extremo laevibus; subtus laevis, segmento ventrali ultimo late obtuse sinuato.

Ikouta, Afrique orientale. — Donnée par M. le Prof. Hauser.

Cet insecte est très remarquable par le renflement du 3º article des autennes et surtout par les deux profonds sillons frontaux. La forme du corselet le rapproche de quelques espèces africaines, strangulata, angusticollis.

Epicauta Arrighii n. sp. — Long. 40 mill. — Elongata, sat convexa, pallide fulva, nitidula, capite prothoraceque paulo rufulis, nitidioribus, abdomine basi infuscato, antennis fuscis; capite prothorace parum latiore, subtiliter punctato, oculis mediocribus, antennis sat gracilibus, corpore vix brevioribus, articulis 3 et 4 aequalibus, articulo 4° basi rufescente, clypeo transversim impresso, palpis mandibulisque infuscatis; prothorace ovato, elytris angustiore, sat convexo, a medio antice leviter angustato, vix punctulato, basi medio foveato, margine postice haud reflexo; scutello apice rotundato-truncato; elytris parallelis, pilosis, apice sat rotundatis, dorso dense subtiliter punctulatorugosulis; subtus magis rufescens, abdomine punctulato, genubus breviter fuscatis, tarsis fuscatis, articulo 1° rufescente.

Congo français (Arrighi). — Coll. Oberthür et la mienne.

Ressemble un peu à l'E. politicollis Fairm., du Choa, mais bien plus

pâle, plus petite, avec le corselet moins étroit, moins rétréci en avant, la tête moins plate, moins transversale, les antennes plus longues, et le dernier article des tarses postérieurs pas plus long que le précédent.

Bryochaeta sufflata Pasc. — C'est le même insecte que l'*Episomus sulcipennis* Th., décrit bien antérieurement dans le Voyage au Gabon.

Haplocorynus elegans n. sp. — Long. 7 mill. (rostr. excl.). — Oblongus, convexus, fuscus, fere opacus, elytris utrinque macula basali et vitta transversa communi, fere mediana, antice ad suturam paulo producta, marginem haud attingente, dense cervino squamulosis et pallido cinctis, elytris dorso vage ferrugineo tinctis, apice macula cervina et ante apicem punctis duobus pallidis; prothorace subgloboso, medio elytris vix angustiore, punctis grossis, densatis, piliferis perforato, medio carinato, utrinque puncto squamoso-cervino ornato; scutello minutissimo; elytris ovatis, basi recte truncatis, humeris obtusis, dorso leviter striatis, intervallis paulo convexis, granatis, sub maculis laevioribus; pedibus sat magnis, aspero-punctatis, setulosis, femoribus valde clavatis, subtus dente minuto (ad femora postica majore) armatis, maculosis.

Ousambara, Afrique orientale (Conradt). — Coll. Oberthür et la mienne.

Cet insecte pourrait bien être séparé des *Haplocorynus* à cause de son corselet globuleux, de l'écusson à peine visible et des élytres coupées droit à la base, non obliqués de chaque côté; mais je crois plus raisonnable de le laisser dans le genre madécasse.

Sympiezopus transversus n. sp. — Long. 8-40 mill. — Ovatorhomboideus, gibbosulo-convexus, fusco-niger, modice nitidus, capite sub oculos, prothorace vitta basali medio interrupta, per marginem externum usque ad oculos prolongata, scutello, elytris macula scutellari, vitta transversa post medium et macula apicali dense squalido-albido pilosulis; rostro valido, arcuato, usque ad medium carinato, antennis piceis; prothorace conico-truncato, lateribus fere rectis, antice sat abrupte arcuatis, dorso subtiliter dense punctulato, medio obsolete carinulato, ad angulos anticos strigosulo et nigro-villosulo, margine postico medio sat fortiter producto; scutello ovato, basi angustato; elytris cuneatis, ad scutellum depressis, fortiter striatis, striis laxe punctatis, intervallis planiusculis, fere laevibus, basi punctulatis, 30 basi latiore, convexo, fortius punctulato; subtus fere laevis, parce

griseo-pilosulo, abdomine densius, metasterno impresso et carinulato, pedibus magnis, fusco-piceis, femoribus acutissime dentatis.

Ogooué (Gazengel). — Coll. Oberthür et la mienne.

Sympiezopus sesquivittatus n. sp. — Long. 6-7 mill. — Ohlongoovatus, postice attenuatus, niger nitidulus, vittulis albo-pubescentibus ornatus, prothorace vittulis quatuor, elytris sutura et utrinque vittulis duobus integris et vittula brevi basali inter illas; rostro basi compresso, carinulato et albo-pubescente, apice planiore et laevi; prothorace conicotruncato, lateribus rectis, dorso dense subtiliter rugosulo-punctato, medio leviter carinulato, hac carinula interdum basi albo pubescente, margine postico medio truncato-lobato; scutello albo; elytris oblongis, sat fortiter attenuatis et striatis . striis externis laxe punctatis, intervallis fere planis, subtiliter dense rugosulis; subtus cum pedibus albopubescens, his gracilioribus, femoribus denticulo minuto armatis.

Ousambara, Afrique orientale (Conradt). — Coll. Oberthür et la mienne.

Ressemble à l'albolineatus Chevr., mais ce dernier est plus grand, plus large, le corselet n'est nullement caréné au milieu, sans ligne médiane blanche, sans petite fossette sur le lobe scutellaire, les côtés sont plus arqués, les élytres sont plus courts, plus convexes en longueur, la bande externe est nettement interrompue en avant, triplée en arrière.

Sympiezopus rhombifer n. sp. — Long. 7-8 mill. — Magis ovalis et postice magis attenuatus, fuscus, opacus, albido aut grisco-lutoso variegatus, prothorace utrinque vitta submarginali, vitta dorsali medio dilatata, elytrorum basi, sutura et maculis numerosis, subius cum pedibus dense albido aut grisco-lutoso pubescens; rostro basi punctulato, parce pubescente et carinulato, apice planiore, oculis anguste grisco cinctis; prothorace antice paulo constricto, lateribus vix arcuatis, medio breviter carinulato, margine postico medio sat fortiter lobato-truncato; scutello breviore, fere truncato; elytris cuneatis, basi paulo gibbosulis, striis laevibus, intervallis planis, subtiliter dense rugosulis; metasterno late impresso, pedibus sat elongatis, femoribus acute dentatis.

- of Major, albido-pictus, pedibus longioribus, femoribus posticis subtiliter carinulatis.
 - Q Lutoso-pictus, pedibus paulo brevioribus, minor.

Ousambara, Afrique orientale (Conradt). — Coll. Oberthür et la mienne.

Bien distinct par ses dessins d'un gris cendré, la courte carène au milieu de la tache rhomboïdale allongée du corselet et la marbrure des élytres. Le gris cendré passe parfois au gris roussâtre.

Sympiezopus suturatus n. sp. — Long. 8-40 mill. — Praecedenti valde affinis, sed aliter coloratus, prothoracis lateribus tantum et elytrorum sutura fulvido-pallido dense pilosulis, vitta suturali ante apicem abbreviata, interdum punctulo basali, striga anteapicali et vittula apicali similiter vestifis; rostro longiore, apice deplanato, basi haud carinato; prothorace lateribus minus rectis, leviter arcuatis, antice paulo constricto, dorso medio sat fortiter carinato, subtilius punctulato, margine postico medio tantum angulato; elytris minus brevibus, minus convexis, intervallo 3º basi haud latiore, nec convexiore; subtus similis, segmento 4º ventrali quadrato, metasterno medio impresso, haud carinulato, pedibus similibus, femoribus minute dentatis.

Ogooué (Gazengel). — Coll. Oberthür et la mienne.

Distinct du précédent, en outre de la coloration, par la forme moins large, le corselet fortement caréné et les fémurs à dents très petites.

Les petites taches de la base et de l'extrémité des élytres sont variables et parfois manquent tout à fait; plus rarement la bande suturale est interrompue au milieu.

Cantharocnemus modestus n. sp. — Long. 26 mill. — Ressemble extrêmement à un petit individu du *C. variolosus* Fairm., des mêmes régions, en diffère notablement par la sculpture des élytres qui sont criblés de gros points assez serrés, avec des rides très fines et courtes; en outre le corselet a les angles latéro-postérieurs bien moins saillants, le disque ponctué; la tête est très ponctuée, mais non rugneuse, le sillon transversal du chaperon est plus long, plus profond; les antennes sont moins grosses, rougeâtres; enfin les tibias antérieurs ont seulement deux fortes dents au milieu de la tranche externe.

Ikouta, Afrique orientale. — Donné par M. le Prof. Hauser.

Hypocrites discors n. sp. — Long. 45 mill. — Elongatus, postice attenuatus, fuscus, capite sat dense fulvo-sericante, prothorace vittis quatuor late fulvo-sericeis, elytris sat nitidis, fusco-caerulescentibus; sutura cuprea, subtus dense griseo-sericans, antennis pedibusque piceotestaceis, femoribus apice (posterioribus longius) infuscatis; capite antice transversim paulo impresso, inter antennas sulcato; antennis corpore haud longioribus, articulo 3º sequenti longiore, apice haud cras-

sioribus, nec sulcatis; prothorace elytris angustiore, subquadrato, basi breviter angustato, lateribus vix arcuatis, antice leviter sinuatis, dense ruguloso-punctato; scutello sat late et obtuse ogivali, fusco, griseo-pubescente; elytris a basi attenuatis, apice truncato-rotundatis, sat fortiter dense punctatis, rugosulis, sutura anguste elevata; pedibus punctatis et paulo asperulis, femoribus duobus anticis valde clavatis, quatuor posticis minus, femoribus posterioribus elytra paulo, sed abdominis apicem haud superantibus, tibiis posterioribus leviter sinuatis.

Afrique orientale.

Cet insecte diffère des vrais *Hypocrites* par les antennes non épaisses et non sillonnées vers l'extrémité; mais c'est la seule différence appréciable que je constate, et elle se retrouve chez l'*H. mendax*.

Hypatium semiopacum n. sp. — Long. 49 mill. — Nigro-fuscum, opacum, elytris caeruleis, nitidis, subtus opacum, abdomine nitidissimo, femoribus a medio rufis; capite prothoraceque fortiter dense punctatis, antemis minus opacis, sat brevibus, corporis apicem haud attingentibus, articulo 4° grosse punctato, articulis 7-40 apice sat acute angulatis, decrescentibus; prothorace transverso, ruguloso, lateribus medio parum acute dilatato; scutello acuto, fere laevi; elytris fortiter ac dense punctatis, rugulosis; subtus punctatum, abdomine laevi, femoribus clavatis, posterioribus elytrorum apicem superantibus, tibiis compressis, posterioribus gradatim latioribus.

Somalis.

Ressemble au caerulans Fairm., en diffère par la tête et le corselet d'un brun noir mat, ce dernier à ponctuation un peu plus fine, bien plus serrée, à surface non inégale, les côtés plus fortement angulés, les élytres d'un bleu brillant assez fortement et densément ponctués, et les fémurs à partie apicale rougeâtre, les postérieurs dépassant les élytres.

L'II. Friesi Fähr, est bien plus grand, bleu ou violet avec le 4er article des antennes, les fémurs et l'anus roux, et le corselet à dents latérales épineuses.

L'H. ruficrus Gerst. est aussi plus grand, d'un vert métallique, avec les fémurs (sauf les genoux) roux; les antennes sont de la couleur du corps et atteignent à peine le milieu des élytres.

Phryneta nigroperlata Fairm. — Je n'ai comparé cette espèce qu'à la P. melanoptera Th.; mais j'aurais dù plutôt la rapprocher de la

 $P.\ Raffrayı$ du même auteur (Rev. Mag. Zool., 1878, p. 65) dont voici la description :

Long. 25-37 mill. — Omnino grisco-brunneo-pubescens. Elongata, subparallela. Caput punctis aliquot impressum, linea media longitudinali. Antennae impunctatae. Prothorax dorso elevatus et inaequalis, medio obtuse biprojectus, postice irregulariter transverseque sulcatus, medio ante basin bituberculatus, lateribus armatus. Elytra antice paulo latiora, tuberculis nigris, sparsis, usque post dimidium currentibus instructa, deinde laevia, apice subrotundata. Corpus, subtus pedesque tenuissime et sparsim punctulata.

Zanzibar (continent).

Cette espèce diffère de la nôtre par la taille plus forte et la sculpture du corselet paraît très différente, à en juger par les quelques mots qui le concernent.

Calactesthes n.g.—Ce nouveau genre semble se rapprocher des Prosopocera à raison du mésosternum formant en avant un angle saillant, coupé verticalement, et du prothorax tuberculé; la saillie prosternale est étroite entre les hanches, fortement arquée et élargie en arrière. Mais les tubercules latéraux du prothorax sont fort petits, les antennes glabres, plus courtes que le corps, la tête n'a pas de cornes; d'un autre côté les yeux sont finement granulés, ce qui, comme le faciès, indiquerait un rapprochement avec les Sternotomides; mais les lobes inférieurs sont presque carrés, non transversaux, et les tubercules prothoraciques sont à peine distincts. Le corps est presque cylindrique, les élytres n'étant rétrécis que vers l'extrémité; les épaules sont bien marquées, un peu saillantes; la cicatrice du scape et le sillon des tibias intermédiaires sont bien marqués.

Galactesthes nivosus n. sp. — Long. 49 mill. — Oblongus, valde convexus, subparallelus, fuscus, indumento cretaceo dense vestitus, antennis pedibusque piccis, subtiliter albido-pubescentibus, elytris punctulis utrinque 3 vel 4 minutissimis denudatis; capite reclinato, fronte quadrata, antice punctulis fuscis rarius signata, epistomate rufo, nitidissimo, labro fusco, apice late sinuato; antennis elytrorum apicem haud attingentibus, articulo 4º duobus sequentibus conjunctis longiore; prothorace transverso, elytris angustiore, antice et postice (fortius) transversim sulcato, basi paulo constricto, lateribus ante medium tuberculo minuto, fusco, laevi signato; scutello sat lato, apice obtuse rotundato, elytris basi humeros versus asperatis, sutura post medium

153

elevata; subtus paulo sericeus, pedibus brevibus, tibiis intermediis extus sinuatis et breviter sulcatulis.

Guélidi, pays des Somalis.

Belodera amoena n. sp. —Long. 14 mill. — Elongata, postice leviter attenuata, supra fusca, indumento pubescente cervino dense vestita, prothorace medio et vitta suturali angusta griseo-cinereis, hac maculis nigricantibus sparsuta et basi utrinque litura paulo obliqua fusca signata, subtus subtiliter griseo-pubescens; capite medio sulcato, summo fusco bivittato, antennis gracilibus, corpore longioribus, dilute cervinofulvidis, articulis apice breviter infuscatis, subtus subtiliter ciliatis, articulo 1º crasso, infuscato; prothorace latitudine paulo longiore, elytris angustiore, lateribus medio obtuse angulatis, basi utrinque infuscato; scutello brevi, medio sulcato et fusco; elytris elongatis, ad humeros angulatis, apice oblique truncatis, angulo externo acuto, suturali obtuso, dorso sat irregulariter punctatis, plaga scutellari fortiter punctata, humeris paulo elevatis; abdomine villoso, segmentis duobus penultimis apice albido et cinereo fere penicillatis, pedibus rufo-piceolis.

Lady-Smith, Natal (De Ch. Martin). — Ma collection.

Très voisine de *B. densevestita* Fairm., mais un peu plus grande, d'une coloration différente, avec le corselet plus long et les élytres ayant une dépression longitudinale le long de la suture, la troncature postérieure est plus nette, avec l'angle externe plus pointu; les faisceaux de poils au bord postérieur des avant-derniers segments ventraux sont assez remarquables.

Tritomicrus dorsopictus n. sp. — Long. 7,5 mill. — Elongatus, modice convexus, rufescenti-piceus, pube grisea, tenui dense vestitus; antennis magis rufescentibus, prothorace vittis quatuor denudatis, elytris basi, lateribus et sutura magis rufescentibus, utrinque maculis duabus discoidalibus sat magnis, obliquis, signaturis albis separatis, et striga basali piceis; capite dense pubescente, prothorace paulo latiore, labro nudo, rufo, nitido, antennis gracilibus, articulo 1º fusiformi, 2º tertio vix minore; prothorace subquadrato, elytris angustiore, lateribus fere rectis, parallelis, dorso basi et antice transversim impresso; elytris ad humeros fere recte angulatis, ante apicem tantum attenuatis, apice separatim rotundatis, sat dense et sat fortiter punctatis, impressiusculis, basi utrinque plica parum elevata signatis; subtus cum pedibus dense griseo-pubescens.

Lady-Smith, Natal (Dr Ch. Martin). — Ma collection. Ann. Soc. Ent. Fr., LXVI, 4897. Diffère de l'espèce d'Obock par la coloration élégante des élytres ornés de lignes ou bandes blanches, étroites, séparant ou bordant des taches brunes; leur surface est très ponctuée, un peu impressionnée.

Zipoetes n. g. — Caput protensum, frons valde reclinata, oculi sat magni, sat subtiliter granulati, antice emarginati, tuberculi antennarii sat producti, separati. Antennae gracillimae, corpore dimidio longiores, subtus rarius ciliatae, articulo 4° crassiore, 44-articulatae, articulo ultimo longissimo, tribus praecedentibus conjunctis aequali. Prothorax cylindricus, subquadratus, elytris angustior. Elytra elongata, apice separatim rotundata. Scutellum subquadratum. Pedes breves, tibiae intermediae extus sinuatae, femora postica segmentum ventrale primum haud superantia. Tarsi robusti, subtus pilosi, articulo 4° sequenti longiore.

La place de ce genre me paraît être près des *Cleptometopus*, faisant le passage aux *Hippopsis*. Le faciès est celui du genre *Calamobius*, mais le front est fortement renversé en dessous, les yeux sont seulement un peu échancrés en avant, entiers, mais non pas réduits au lobe inférieur.

Zipoetes grisescens n. sp. — Long. 40 mill. — Elongatus subcylindricus, brunneus, pube subtili griseo-cineracea dense vestitus; capite producto, inter antennas sulcato, oculis fere cordatis, a prothorace distantibus; antennis tenuissimis, brunneis, nudis, subtus et basi tantum subtiliter ac parce ciliatis, medium prothoracis attingentibus, articulo 4° crassiore, leviter arcuato, 3° elongato; prothorace elytris angustiore, subquadrato, sed postice leviter attenuato, latitudine vix longiore, basi et antice marginato, lateribus fere rectis; elytris ad humeros angulatis, apice separatim obtuse rotundatis, abdomine paulo brevioribus, dorso dense sat subtiliter punctatis, sutura elevata.

Ouzagara, Afrique orientale.

La tête est tellement inclinée en dessous que le front est presque parallèle au vertex.

Frea flavoscapulata n. sp. — Long. 9 mill. — F. marmoratae Gerst. simillima sed minor, sensim brevior, prothorace basi utrinque minus fortiter sinuato unde angulis posticis minus retroversis, stria basali transversa, paulo magis impressa, scutello griseo-pubescente medio haud fusco, elytris basi latioribus, macula flavido-pubescente basin usque ad humeros occupante, macula subapicali magis apicem approximante, dorso magis fortiter punctato; abdominis segmento ventrali

ultimo integro, haud impresso, dense pallido-flavido squamuloso-pubescente.

Zanzibar.

Rhaphidopsis nigroscripta n. sp. - Long. 47 mill. - Sat elongata, postice levissime attenuata, nigra, nitida, tomento sulphureo dense vestita; capite inter oculos vitta transversa medio anguste griseopubescente, utrinque postice vitta supra-oculari vittaque suboculari et macula verticali sublanceolata denudatis nigris, fronte medio striga tenui et antice utrinque striola obliqua nigris, epistomate mandibulisque nigris, nitidis, antennis fuscis, articulo 1º pubescente, intus rufescente; prothorace parum transverso, elytris paulo angustiore, postice transversim sulcatulo, vitta dorsali media lata et utrinque linea tenui antice latiore (in capite prolongata) nigris denudatis; scutello nigro; elytris basi ad humeros versus obliquatis, utrinque vitta brevi postscutellari, striola humerali, puncto discoidali fere medio, macula triangulari suturam versus tenue producta et macula majore marginali, ante apicem vitta transversali sat lata, angulata (intus albido-pubescente) et macula apicali (pube albida terminata) denudatis nigris; subtus nigra, nitida, abdomine utrinque maculis quatuor magnis sulphureis, segmentis basi medio subtilissime grisco-pubescentibus, ultimo immaculato, fere truncato, metasterno utrinque sulphureo vittato, propleuris vitta nigra (medio albido pubescente), ad oculos prolongata nigra signatis, metapleuris albido-pubescentibus; pedibus rufo-testaceis. tarsis fuscis.

Tabora, Afrique orientale.

Se rapproche du R. Wahlbergi Fáhr., mais chez ce dernier c'est le noir qui domine, la tête présente quatre bandes d'un jaune soufre, le corselet a une bande médiane jaune et de chaque côté un point ou deux dénudés et les élytres sont noirs avec des taches jaunes.

